

Leilão Nelore Magda 2023

Na Origem

Fichas de
Avaliações



ANCP



PMGZ

LOTE 01

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 15/06/2023



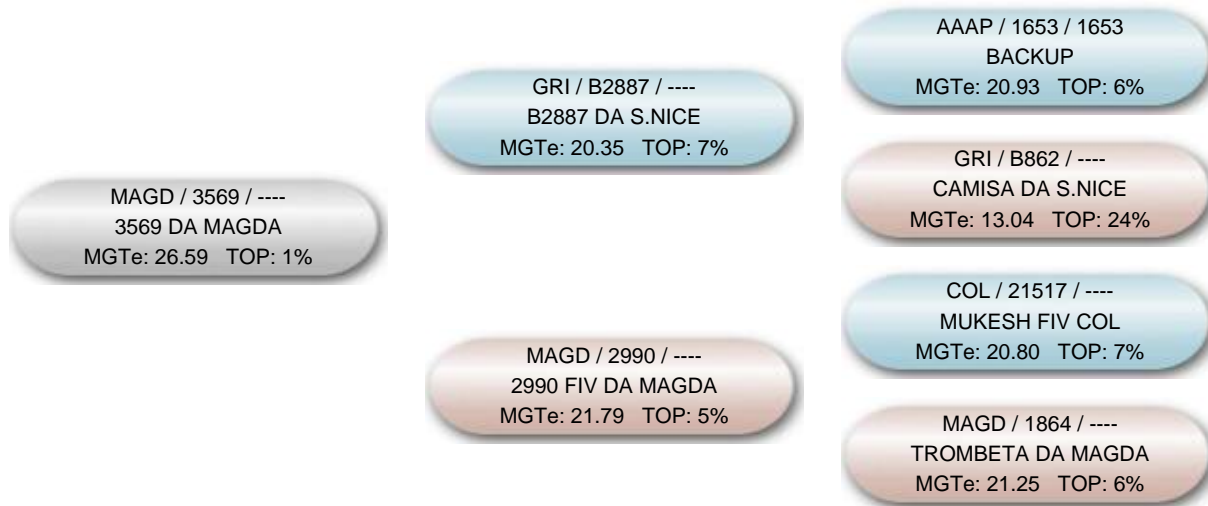
Nome do animal 3569 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3569	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 27/07/2021	MGTe 26.59 @57	TOP @ 1%

DIPPG -1.28 @ 39 @ 4%	D3PG 81.94 @ 57 @ 26%	DIPMG -0.638 @ 57 @ 19%	MP120G 1.95 @ 41 @ 22%	MP210G 2.83 @ 41 @ 20%	MTP120G 5.92 @ 45 @ 6%	MTP210G 9.31 @ 46 @ 6%	DSTAYG 89.11 @ 51 @ 5%	DPACG 7.24 @ 41 @ 23%	DPGG 1.64 @ 75 @ 82%
DPNG 0.99 @ 69 @ 76%	DP120G 7.93 @ 52 @ 4%	DP210G 12.96 @ 55 @ 5%	DP365G 25.74 @ 63 @ 3%	DP450G 28.94 @ 65 @ 2%	DPAVG 30.76 @ 61 @ 81%	DCARG -0.151 @ 54 @ 5%	DIMSG -0.007 @ 61 @ 57%	DPE365G 1.24 @ 68 @ 5%	DPE450G 1.41 @ 72 @ 6%
DAOLG* 4.77 @ 66 @ 0.5%	DACABG* 0.65 @ 63 @ 7%	DMARG* -0.01 @ 67 @ 51%	DMACG -0.082 @ 50 @ 3%	DPCQG 13.05 @ 72 @ 3%	DPPCG 5.57 @ 71 @ 2%	DEDG 74.37 @ 54 @ 3%	DPDG 74.99 @ 61 @ 0.5%	DMDG 75.00 @ 57 @ 0.1%	DESG 73.75 @ 67 @ 5%
DPSG 74.37 @ 70 @ 4%	DMSG 74.89 @ 70 @ 1%	DALTG 0.24 @ 66 @ 62%	DFRAMEG 0.494 @ 62 @ 90%	MGTe_CR 24.95 @ 53 @ 3%	MGTe_RE 30.32 @ 65 @ 0.5%	MGTe_CO 10.31 @ 63 @ 0.1%	MGTe_F1 9.72 @ 63 @ 0.5%		

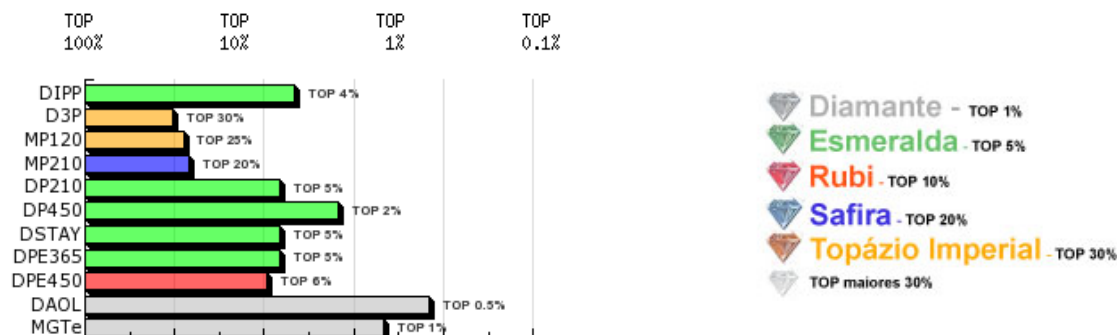
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3569 DA MAGDA				Registro MAGD 3569		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 27/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 24,45		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,21	28	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,68	29	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	19,84	30	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,55	16	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,72	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-27,13	13	1	
Stayability (STAYg) -%	42,06	8	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,924	19	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,328	21	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,830	18	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,60	17	8	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,38	20	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,235	30	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,454	18	2	-
Precocidade (Pg)	4,005	18	1	-
Musculosidade (Mg)	3,704	18	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1		MUKESH FIV COL RG: COL 21517 iABCZg: 13,44 - Deca: 1	
B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1		2990 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2990 iABCZg: 25,73 - Deca: 1	
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		TROMBETA DA MAGDA RG: MAGD 1864 iABCZg: 23,02 - Deca: 1	

SIGLAS:
 F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 14/06/2023

LOTE 02

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



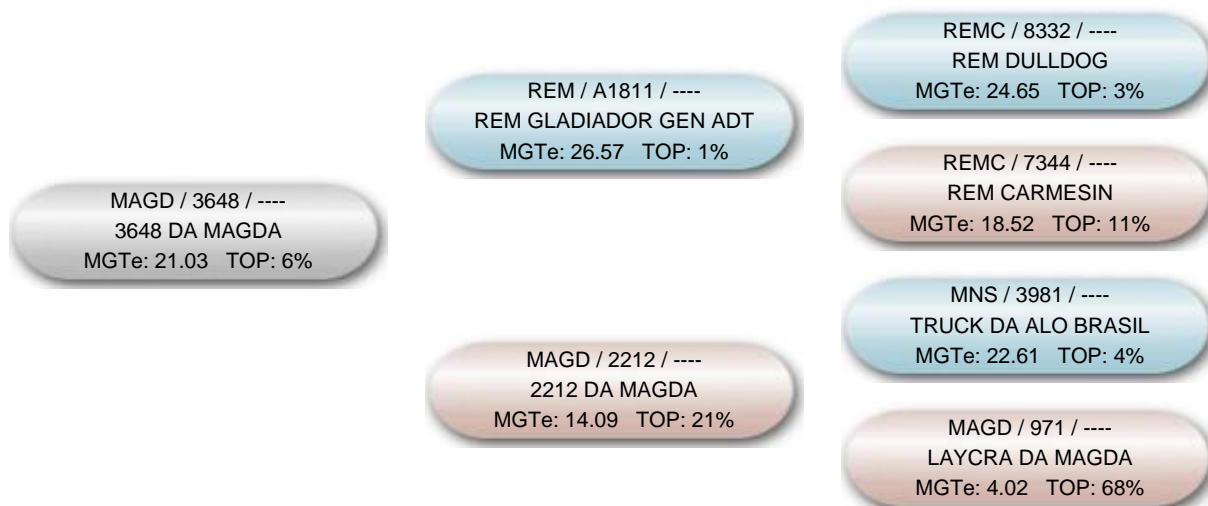
Nome do animal 3648 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3648	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 01/09/2021	MGTe 21.03 @59	TOP @ 6%

DIPPG -0.81 @ 41 R 24%	D3PG 87.95 @ 60 R 7%	DIPMG -1.041 @ 60 R 8%	MP120G 3.51 @ 44 R 5%	MP210G 4.83 @ 43 R 5%	MTP120G 6.27 @ 47 R 5%	MTP210G 9.82 @ 48 R 5%	DSTAYG 78.52 @ 52 R 20%	DPACG 8.30 @ 43 R 17%	DPGG 0.15 @ 76 R 44%
DPNG 0.87 @ 71 R 71%	DP120G 5.52 @ 54 R 12%	DP210G 9.98 @ 57 R 11%	DP365G 19.48 @ 65 R 9%	DP450G 22.07 @ 67 R 7%	DPAVG 26.23 @ 63 R 71%	DCARG 0.023 @ 57 R 67%	DIMSG 0.103 @ 63 R 83%	DPE365G 0.71 @ 69 R 17%	DPE450G 0.75 @ 73 R 20%
DAOLG* 1.21 @ 67 R 13%	DACABG* 0.49 @ 64 R 11%	DMARG* -0.03 @ 69 R 60%	DMACG -0.111 @ 53 R 1%	DPCQG 10.37 @ 73 R 5%	DPPCG 3.75 @ 73 R 5%	DEDG 69.04 @ 57 R 13%	DPDG 74.94 @ 63 R 1%	DMDG 74.89 @ 59 R 2%	DESG 71.65 @ 69 R 9%
DPSG 74.56 @ 72 R 3%	DMSG 74.25 @ 72 R 4%	DALTG -0.52 @ 68 R 19%	DFRAMEG 0.002 @ 64 R 32%	MGTe_CR 22.48 @ 55 R 6%	MGTe_RE 17.51 @ 67 R 6%	MGTe_CO 4.47 @ 65 R 7%	MGTe_F1 4.76 @ 65 R 6%		

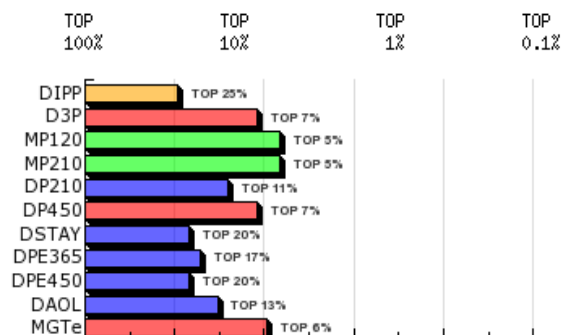
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3648 DA MAGDA				Registro MAGD 3648		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 01/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 27,99		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,49	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	15,69	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	21,74	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,73	31	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,46	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-39,66	24	1	
Stayability (STAYg) -%	41,55	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,412	42	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-0,323	38	7	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,392	30	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,51	25	8	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,09	40	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	2,357	37	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-0,233	34	7	+
Precocidade (Pg)	6,138	34	1	+
Musculosidade (Mg)	4,523	34	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM DULLDOG RG: REMC 8332 iABCZg: 28,53 - Deca: 1		TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3981 iABCZg: 24,88 - Deca: 1	
	REM GLADIADOR GENETICA ADITIVA RG: REM A1811 iABCZg: 20,07 - Deca: 1	2212 DA MAGDA RG: MAGD 2212 iABCZg: 14,78 - Deca: 1	
REM CARMESIN RG: REMC 7344 iABCZg: 21,02 - Deca: 1		LAYCRA DA MAGDA RG: MAGD 971	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 14/06/2023

LOTE 03

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



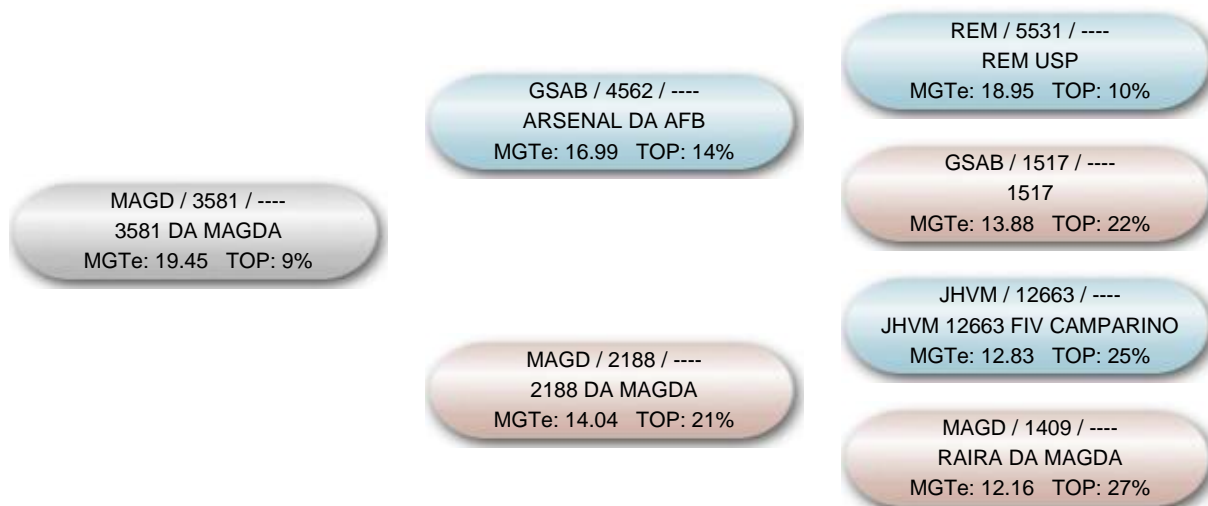
Nome do animal 3581 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3581	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 31/07/2021	MGTe 19.45 @55	TOP @ 9%

DIPPG -0.43 @ 35 R 52%	D3PG 65.48 @ 55 R 79%	DIPMG -0.342 @ 54 R 33%	MP120G 4.62 @ 38 R 2%	MP210G 6.61 @ 38 R 1%	MTP120G 7.42 @ 42 R 2%	MTP210G 12.43 @ 43 R 2%	DSTAYG 82.17 @ 48 R 15%	DPACG 9.12 @ 39 R 12%	DPGG -2.08 @ 73 R 5%
DPNG 0.07 @ 67 R 28%	DP120G 5.59 @ 50 R 12%	DP210G 11.63 @ 53 R 7%	DP365G 24.58 @ 61 R 4%	DP450G 25.45 @ 63 R 4%	DPAVG 20.23 @ 59 R 56%	DCARG -0.084 @ 51 R 16%	DIMSG -0.135 @ 58 R 22%	DPE365G 1.24 @ 66 R 5%	DPE450G 1.70 @ 70 R 3%
DAOLG* -0.29 @ 64 R 46%	DACABG* 0.56 @ 61 R 9%	DMARG* -0.24 @ 65 R 98%	DMACG -0.044 @ 48 R 13%	DPCQG 10.39 @ 71 R 5%	DPPCG 3.49 @ 70 R 6%	DEDG 70.16 @ 52 R 11%	DPDG 68.99 @ 58 R 15%	DMDG 73.51 @ 55 R 6%	DESG 72.54 @ 65 R 7%
DPSG 71.82 @ 69 R 10%	DMSG 73.68 @ 68 R 6%	DALTG 0.28 @ 64 R 64%	DFRAMEG -0.176 @ 59 R 11%	MGTe_CR 20.83 @ 51 R 8%	MGTe_RE 16.29 @ 63 R 8%	MGTe_CO 3.66 @ 61 R 10%	MGTe_F1 4.10 @ 61 R 8%		

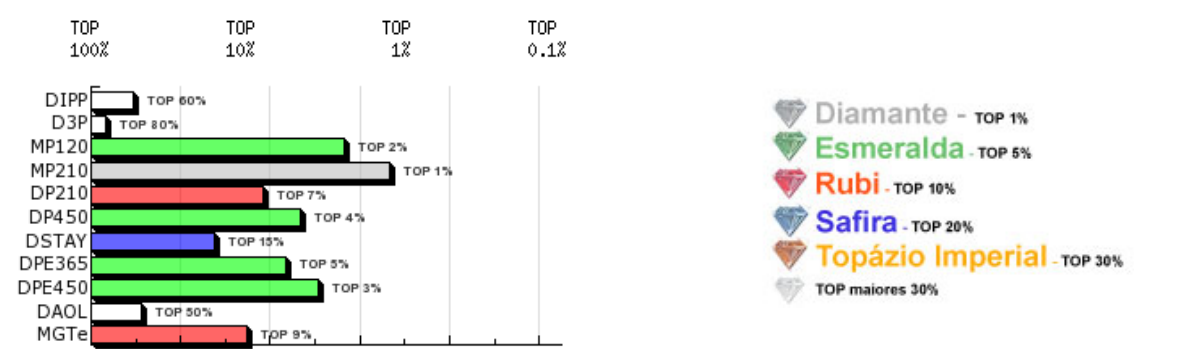
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



- ◆ Diamante - TOP 1%
- ◆ Esmeralda - TOP 5%
- ◆ Rubi - TOP 10%
- ◆ Safira - TOP 20%
- ◆ Topázio Imperial - TOP 30%
- ◆ TOP maiores 30%

Nome 3581 DA MAGDA				Registro MAGD 3581		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 31/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 19,14		DECA: 1		F**: 0,39%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,41	27	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,23	28	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	16,85	29	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	4,25	10	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	9,05	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-12,34	10	2	
Stayability (STAYg) -%	36,10	6	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,871	14	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,742	16	3	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,041	11	5	
Marmoreio (MARg) %	-0,90	6	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,20	17	7	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,891	26	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,661	9	1	-
Precocidade (Pg)	3,781	9	1	-
Musculosidade (Mg)	4,402	9	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1		JHVM 12663 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12663 iABCZg: 11,1 - Deca: 2	
	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	2188 DA MAGDA RG: MAGD 2188 iABCZg: 15,55 - Deca: 1	
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		RAIRA DA MAGDA RG: MAGD 1409	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 14/06/2023

LOTE 04

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



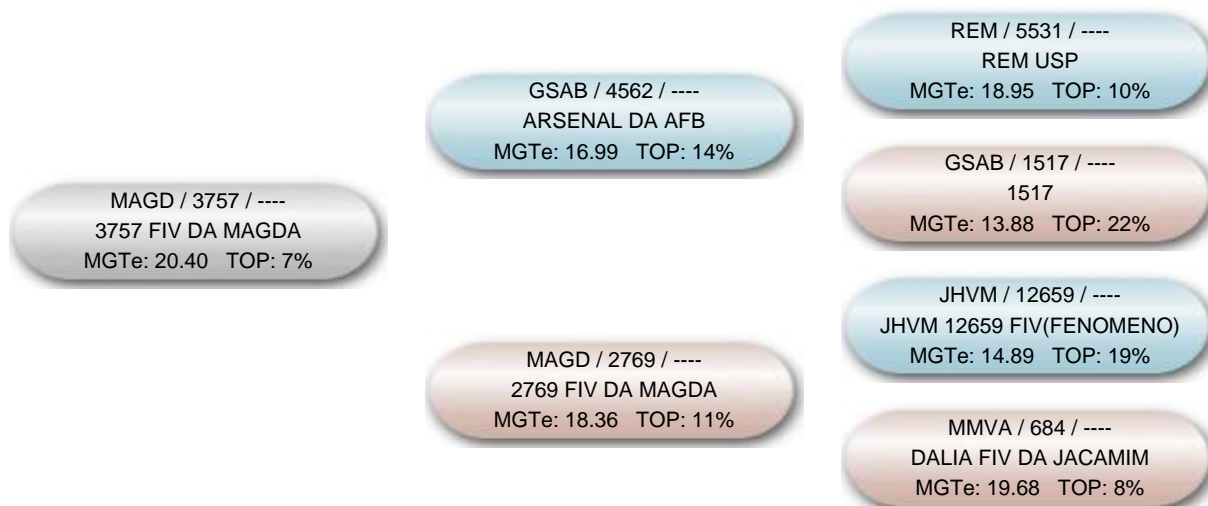
Nome do animal 3757 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3757	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 28/09/2021	MGTe 20.40 @57	TOP @ 7%

DIPPG -0.49 @ 39 R 48%	D3PG 68.37 @ 58 R 72%	DIPMG -0.338 @ 58 R 33%	MP120G 3.53 @ 41 R 5%	MP210G 4.45 @ 41 R 6%	MTP120G 7.23 @ 45 R 3%	MTP210G 10.85 @ 46 R 3%	DSTAYG 85.25 @ 51 R 10%	DPACG 7.21 @ 42 R 23%	DPGG -0.78 @ 76 R 19%
DPNG 0.41 @ 69 R 46%	DP120G 7.40 @ 52 R 5%	DP210G 12.80 @ 55 R 5%	DP365G 22.79 @ 62 R 5%	DP450G 22.19 @ 65 R 6%	DPAVG 32.02 @ 61 R 84%	DCARG 0.078 @ 55 R 88%	DIMSG 0.248 @ 61 R 96%	DPE365G 0.91 @ 68 R 11%	DPE450G 1.10 @ 72 R 11%
DAOLG* 0.76 @ 66 R 19%	DACABG* 0.70 @ 63 R 5%	DMARG* 0.20 @ 68 R 4%	DMACG -0.002 @ 51 R 43%	DPCQG 12.96 @ 73 R 3%	DPPCG 4.49 @ 72 R 4%	DEDG 70.36 @ 54 R 11%	DPDG 73.56 @ 60 R 6%	DMDG 74.11 @ 57 R 5%	DESG 68.64 @ 67 R 15%
DPSG 74.19 @ 71 R 4%	DMSG 73.96 @ 70 R 5%	DALTG -0.01 @ 67 R 46%	DFRAMEG 0.213 @ 62 R 65%	MGTe_CR 21.77 @ 53 R 7%	MGTe_RE 17.15 @ 65 R 7%	MGTe_CO 5.01 @ 63 R 5%	MGTe_F1 5.99 @ 63 R 3%		

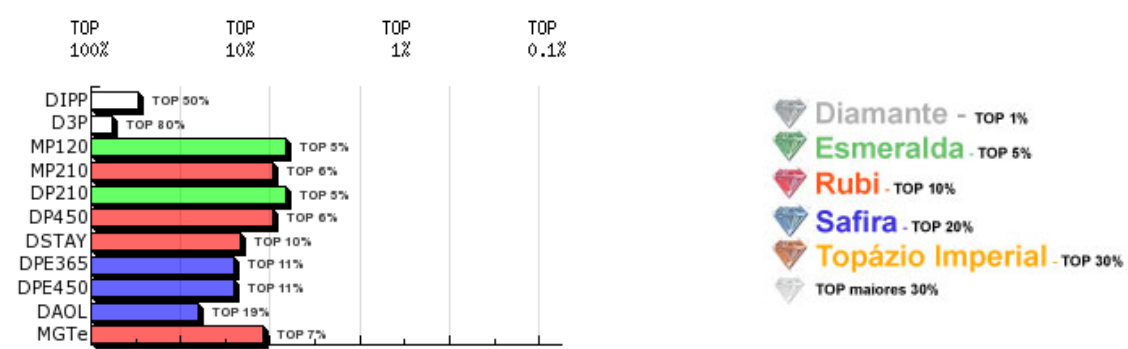
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3757 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3757		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 28/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 17,38		DECA: 1		F**: 0,20%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,21	46	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	12,11	45	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	15,76	47	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,15	32	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,28	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-11,85	25	2	
Stayability (STAYg) -%	35,69	16	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,756	38	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	3,550	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,470	30	1	
Marmoreio (MARg) %	0,41	30	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,15	41	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,024	39	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-1,538	36	10	-
Precocidade (Pg)	5,490	36	1	-
Musculosidade (Mg)	2,414	36	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1		JHVM 12659 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12659 iABCZg: 13,37 - Deca: 1	
	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	2769 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2769 iABCZg: 19,35 - Deca: 1	
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		DALIA FIV DA JACAMIM RG: MMVA 684 iABCZg: 27,22 - Deca: 1	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 14/06/2023

LOTE 05

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



Nome do animal 215 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 215	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 22/09/2021	MGTe 25.40 @61	TOP @ 2%

DIPPG -0.66 @ 44 R 34%	D3PG 77.62 @ 62 R 43%	DIPMG -0.863 @ 62 R 12%	MP120G 6.45 @ 47 R 0.5%	MP210G 7.96 @ 47 R 0.5%	MTP120G 11.27 @ 50 R 0.1%	MTP210G 16.49 @ 51 R 0.1%	DSTAYG 71.47 @ 56 R 30%	DPACG 8.42 @ 48 R 16%	DPGG 1.26 @ 78 R 74%
DPNG 1.70 @ 72 R 94%	DP120G 9.63 @ 55 R 2%	DP210G 17.06 @ 58 R 1%	DP365G 31.28 @ 66 R 1%	DP450G 32.26 @ 68 R 1%	DPAVG 36.84 @ 65 R 91%	DCARG -0.062 @ 59 R 23%	DIMSG 0.118 @ 65 R 85%	DPE365G 1.33 @ 71 R 4%	DPE450G 1.71 @ 76 R 3%
DAOLG* 3.41 @ 69 R 2%	DACABG* -0.36 @ 66 R 96%	DMARG* 0.07 @ 70 R 22%	DMACG 0.025 @ 55 R 75%	DPCQG 16.60 @ 75 R 1%	DPPCG 6.67 @ 74 R 1%	DEDG 74.71 @ 58 R 2%	DPDG 72.22 @ 65 R 10%	DMDG 70.23 @ 61 R 13%	DESG 74.78 @ 71 R 2%
DPSG 74.09 @ 74 R 5%	DMSG 74.63 @ 73 R 3%	DALTG 2.57 @ 70 R 100%	DFRAMEG 0.983 @ 66 R 100%	MGTe_CR 25.04 @ 58 R 3%	MGTe_RE 26.24 @ 68 R 1%	MGTe_CO 5.34 @ 66 R 4%	MGTe_F1 4.01 @ 66 R 8%		

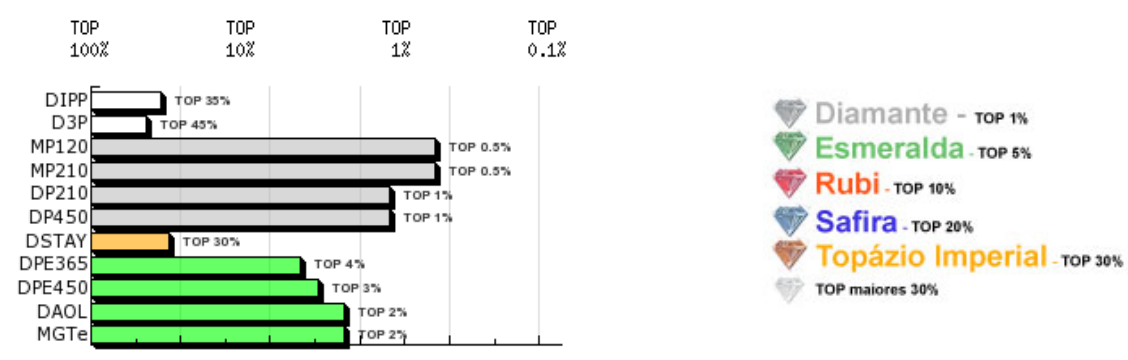
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 215 FIV DA ELGA				Registro PISS 215		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 22/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 17,04		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	3,27	37	3	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	9,07	36	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,39	38	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,66	27	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,40	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-14,41	20	1	
Stayability (STAYg) -%	41,28	17	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,490	32	2	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-0,160	30	7	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-1,001	23	9	
Marmoreio (MARg) %	-1,29	20	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,20	31	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,212	32	4	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,719	30	1	-
Precocidade (Pg)	5,317	30	1	-
Musculosidade (Mg)	3,318	30	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
7308/04 PO PERDIZES RG: QUIL 7308 iABCZg: 14,35 - Deca: 1		D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	
	TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3981 iABCZg: 24,88 - Deca: 1	ARTERIA FIV DA ELGA RG: PISS 3 iABCZg: 19,04 - Deca: 1	
2014 DA ALO BRASIL RG: MNSA 2014		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 06

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



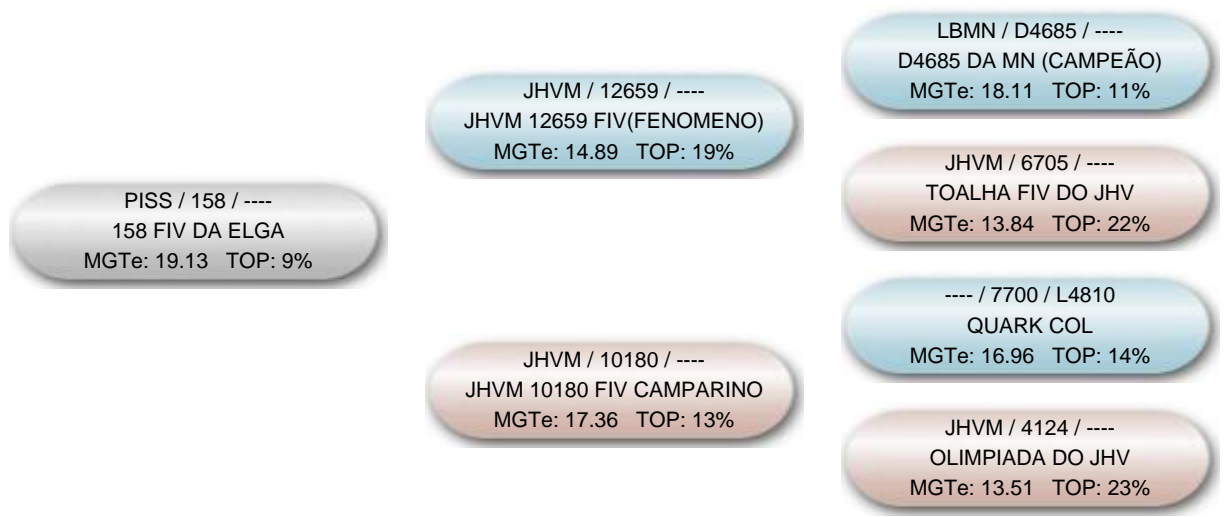
Nome do animal 158 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 158	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 27/07/2021	MGTe 19.13 @63	TOP @ 9%

DIPPG -0.55 @ 46 ® 43%	D3PG 67.25 @ 64 ® 75%	DIPMG 0.226 @ 64 ® 82%	MP120G 3.67 @ 49 ® 4%	MP210G 4.56 @ 49 ® 6%	MTP120G 6.37 @ 52 ® 5%	MTP210G 10.60 @ 53 ® 3%	DSTAYG 85.29 @ 58 ® 10%	DPACG 6.93 @ 49 ® 25%	DPGG 1.70 @ 79 ® 83%
DPNG 0.14 @ 74 ® 32%	DP120G 5.40 @ 58 ® 13%	DP210G 12.07 @ 61 ® 6%	DP365G 21.67 @ 68 ® 6%	DP450G 18.85 @ 71 ® 11%	DPAVG 31.86 @ 67 ® 84%	DCARG -0.064 @ 61 ® 22%	DIMSG -0.038 @ 67 ® 48%	DPE365G 0.71 @ 73 ® 17%	DPE450G 0.33 @ 77 ® 37%
DAOLG* 1.54 @ 71 ® 10%	DACABG* -0.07 @ 68 ® 71%	DMARG* -0.01 @ 72 ® 51%	DMACG 0.073 @ 58 ® 96%	DPCQG 6.25 @ 77 ® 11%	DPPCG 2.45 @ 76 ® 10%	DEDG 70.56 @ 60 ® 10%	DPDG 74.11 @ 66 ® 5%	DMDG 73.64 @ 63 ® 6%	DESG 70.67 @ 72 ® 11%
DPSG 73.13 @ 76 ® 7%	DMSG 72.34 @ 75 ® 9%	DALTG 0.23 @ 72 ® 61%	DFRAMEG 0.435 @ 68 ® 87%	MGTe_CR 21.02 @ 60 ® 8%	MGTe_RE 14.70 @ 71 ® 10%	MGTe_CO 3.21 @ 68 ® 12%	MGTe_F1 2.65 @ 69 ® 15%		

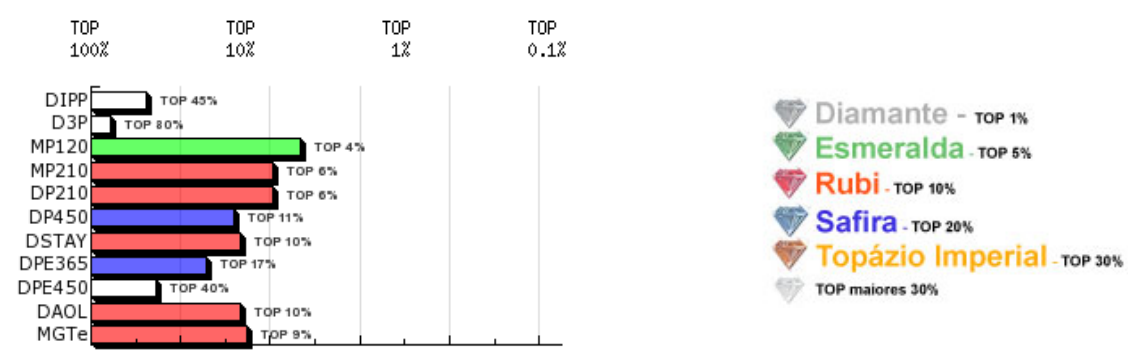
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 158 FIV DA ELGA				Registro PISS 158		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 27/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 28,81		DECA: 1		F**: 2,34%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,16	49	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	16,02	48	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	22,20	50	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	5,28	36	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	11,42	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-20,53	30	1	
Stayability (STAYg) -%	45,01	21	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,924	41	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	4,307	44	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,314	34	4	
Marmoreio (MARg) %	0,92	33	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,77	46	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,019	42	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,404	38	5	- +
Precocidade (Pg)	2,785	38	1	- +
Musculosidade (Mg)	2,083	38	2	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
	JHVM 12659 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12659 iABCZg: 13,37 - Deca: 1	JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
TOALHA FIV DO JHV RG: JHVM 6705		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 07

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



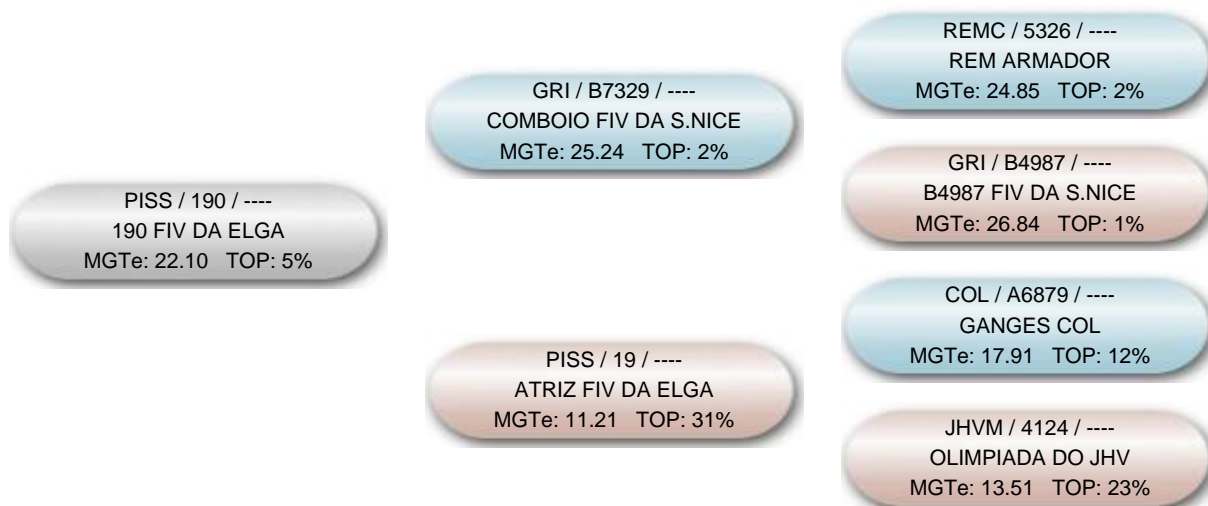
Nome do animal 190 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 190	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 01/09/2021	MGTe 22.10 @59	TOP ® 5%

DIPPG -0.77 @ 40 ® 27%	D3PG 75.00 @ 60 ® 52%	DIPMG -0.917 @ 60 ® 11%	MP120G 2.79 @ 43 ® 10%	MP210G 3.42 @ 42 ® 13%	MTP120G 6.68 @ 47 ® 4%	MTP210G 10.49 @ 47 ® 3%	DSTAYG 88.97 @ 53 ® 5%	DPACG 8.37 @ 44 ® 16%	DPGG 0.41 @ 77 ® 52%
DPNG 0.60 @ 71 ® 57%	DP120G 7.78 @ 54 ® 5%	DP210G 14.13 @ 57 ® 3%	DP365G 20.13 @ 64 ® 8%	DP450G 20.42 @ 67 ® 9%	DPAVG 15.30 @ 63 ® 44%	DCARG -0.062 @ 57 ® 23%	DIMSG -0.125 @ 63 ® 24%	DPE365G 1.07 @ 70 ® 8%	DPE450G 0.97 @ 74 ® 14%
DAOLG* 2.13 @ 68 ® 6%	DACABG* -0.22 @ 65 ® 88%	DMARG* 0.06 @ 69 ® 24%	DMACG -0.002 @ 53 ® 43%	DPCQG 7.63 @ 74 ® 8%	DPPCG 3.03 @ 73 ® 8%	DEDG 71.45 @ 56 ® 9%	DPDG 74.11 @ 62 ® 5%	DMDG 68.11 @ 59 ® 16%	DESG 71.65 @ 69 ® 9%
DPSG 74.24 @ 72 ® 4%	DMSG 72.57 @ 72 ® 9%	DALTG -0.64 @ 68 ® 14%	DFRAMEG 0.549 @ 64 ® 93%	MGTe_CR 24.45 @ 55 ® 3%	MGTe_RE 16.57 @ 67 ® 7%	MGTe_CO 3.58 @ 65 ® 10%	MGTe_F1 2.74 @ 65 ® 15%		

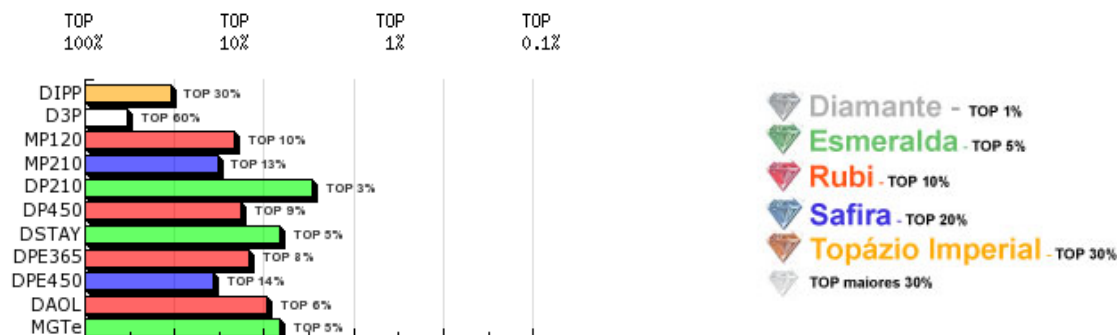
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 190 FIV DA ELGA				Registro PISS 190		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 01/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 15,51		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,84	30	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	13,65	31	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,04	32	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,84	12	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,92	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-10,47	10	2	
Stayability (STAYg) -%	32,26	10	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,858	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,926	21	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,806	17	2	
Marmoreio (MARg) %	0,44	16	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,02	22	4	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,271	20	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,094	17	3	+
Precocidade (Pg)	5,190	17	1	+
Musculosidade (Mg)	4,116	17	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1		GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	
	COMBOIO FIV DA S.NICE RG: GRI B7329 iABCZg: 24,11 - Deca: 1	ATRIZ FIV DA ELGA RG: PISS 19 iABCZg: 3,01 - Deca: 5	
B4987 FIV DA S.NICE RG: GRI B4987 iABCZg: 29,38 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 08

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



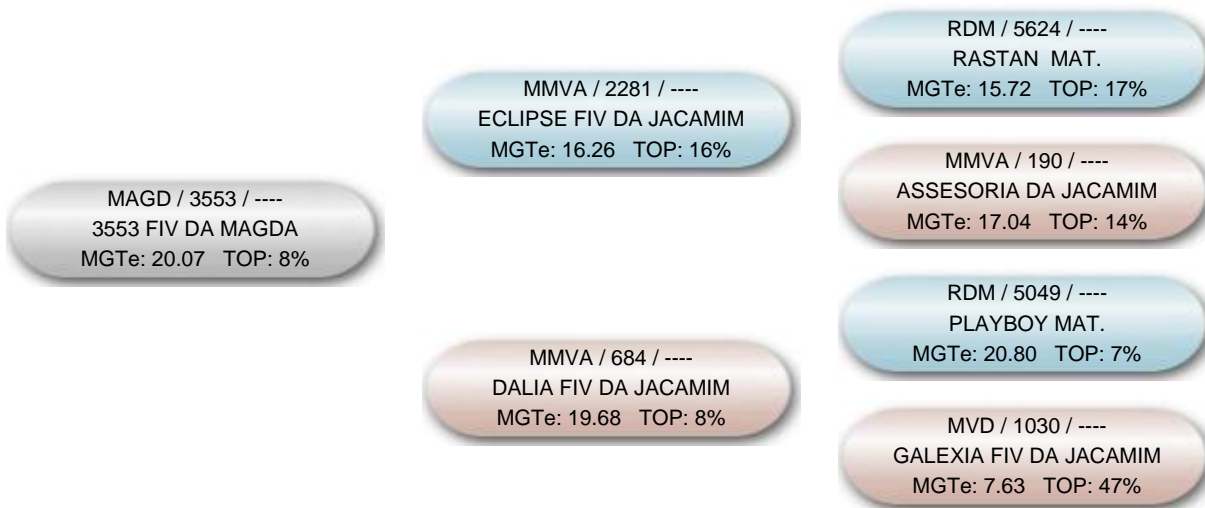
Nome do animal 3553 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3553	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 23/07/2021	MGTe 20.07 @61	TOP @ 8%

DIPPG -1.09 @ 43 @ 10%	D3PG 84.57 @ 62 @ 17%	DIPMG -1.255 @ 62 @ 5%	MP120G 3.27 @ 45 @ 6%	MP210G 4.34 @ 45 @ 7%	MTP120G 5.05 @ 49 @ 11%	MTP210G 8.28 @ 49 @ 9%	DSTAYG 78.86 @ 55 @ 20%	DPACG 5.43 @ 46 @ 34%	DPGG -0.27 @ 78 @ 30%
DPNG 0.68 @ 72 @ 61%	DP120G 3.56 @ 56 @ 29%	DP210G 7.87 @ 58 @ 18%	DP365G 18.24 @ 66 @ 11%	DP450G 21.99 @ 69 @ 7%	DPAVG 26.80 @ 65 @ 73%	DCARG -0.080 @ 58 @ 17%	DIMSG -0.078 @ 65 @ 37%	DPE365G 1.82 @ 71 @ 1%	DPE450G 2.03 @ 75 @ 2%
DAOLG* 1.12 @ 69 @ 14%	DACABG* 0.10 @ 67 @ 40%	DMARG* 0.10 @ 71 @ 16%	DMACG 0.062 @ 55 @ 94%	DPCQG 10.14 @ 75 @ 5%	DPPCG 3.60 @ 74 @ 6%	DEDG 42.10 @ 58 @ 65%	DPDG 72.32 @ 64 @ 9%	DMDG 72.80 @ 61 @ 8%	DESG 55.34 @ 70 @ 41%
DPSG 73.30 @ 74 @ 7%	DMSG 73.10 @ 73 @ 7%	DALTG -0.38 @ 70 @ 25%	DFRAMEG 0.319 @ 66 @ 77%	MGTe_CR 21.77 @ 57 @ 7%	MGTe_RE 16.11 @ 69 @ 8%	MGTe_CO 4.05 @ 67 @ 8%	MGTe_F1 3.91 @ 67 @ 9%		

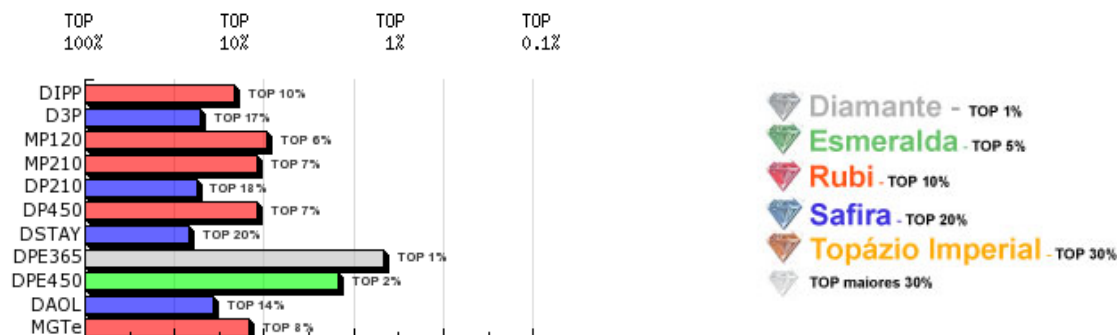
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3553 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3553		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 23/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 17,35		DECA: 1		F**: 2,76%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,70	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,16	45	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	19,92	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,41	35	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	10,29	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-2,77	28	5	
Stayability (STAYg) -%	34,38	21	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,157	37	4	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	3,183	38	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,435	31	7	
Marmoreio (MARg) %	-0,33	27	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,98	39	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,323	37	4	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,066	36	1	-
Precocidade (Pg)	2,927	36	1	-
Musculosidade (Mg)	3,166	36	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		PLAYBOY MAT. RG: RDM 5049 iABCZg: 22,82 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		DALIA FIV DA JACAMIM RG: MMVA 684 iABCZg: 27,22 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		GALEXIA FIV DA JACAMIM RG: MVD 1030 iABCZg: 10,82 - Deca: 2	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 14/06/2023

LOTE 09

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



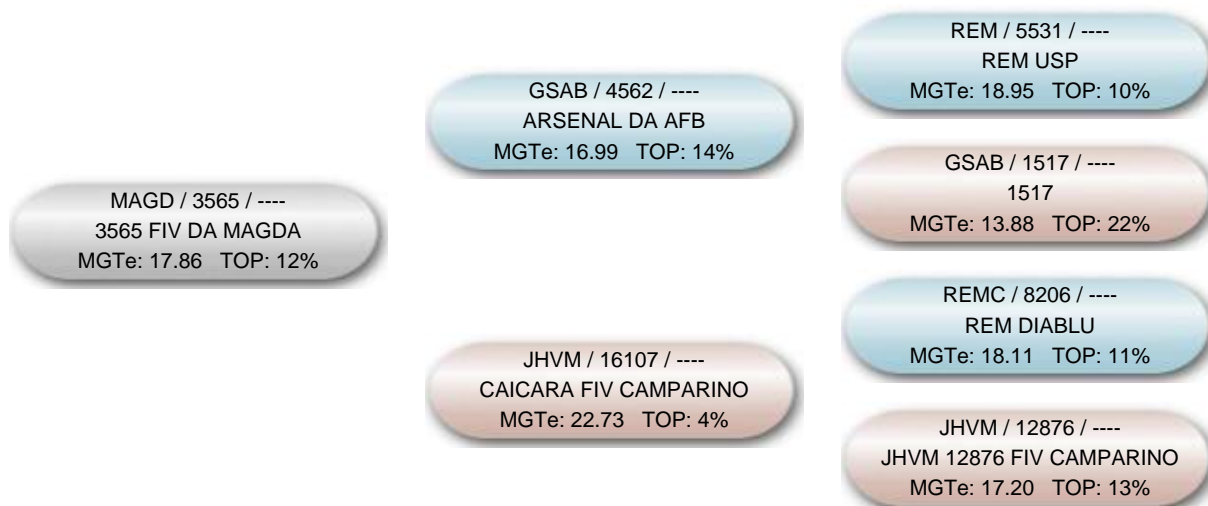
Nome do animal 3565 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3565	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 26/07/2021	MGTe 17.86 @57	TOP @ 12%

DIPPG -0.49 @ 39 ® 48%	D3PG 77.79 @ 58 ® 42%	DIPMG -0.328 @ 58 ® 34%	MP120G 3.80 @ 41 ® 4%	MP210G 5.33 @ 41 ® 3%	MTP120G 5.40 @ 45 ® 9%	MTP210G 8.58 @ 45 ® 8%	DSTAYG 84.19 @ 51 ® 12%	DPACG 7.36 @ 42 ® 22%	DPGG -1.88 @ 76 ® 6%
DPNG -0.42 @ 69 ® 8%	DP120G 3.19 @ 52 ® 33%	DP210G 6.50 @ 54 ® 26%	DP365G 13.44 @ 62 ® 22%	DP450G 12.47 @ 65 ® 27%	DPAVG 5.84 @ 61 ® 26%	DCARG -0.089 @ 55 ® 15%	DIMSG -0.236 @ 61 ® 7%	DPE365G 1.27 @ 68 ® 5%	DPE450G 1.52 @ 73 ® 5%
DAOLG* 0.97 @ 66 ® 16%	DACABG* 0.63 @ 64 ® 7%	DMARG* -0.07 @ 68 ® 74%	DMACG 0.054 @ 51 ® 92%	DPCQG 2.66 @ 73 ® 21%	DPPCG 0.98 @ 72 ® 20%	DEDG 42.99 @ 54 ® 63%	DPDG 74.07 @ 61 ® 5%	DMDG 74.43 @ 57 ® 4%	DESG 57.90 @ 67 ® 36%
DPSG 74.27 @ 71 ® 4%	DMSG 74.35 @ 71 ® 4%	DALTG -2.23 @ 67 ® 0.5%	DFRAMEG -0.174 @ 62 ® 11%	MGTe_CR 20.55 @ 53 ® 9%	MGTe_RE 11.58 @ 65 ® 15%	MGTe_CO 4.58 @ 63 ® 6%	MGTe_F1 4.96 @ 64 ® 5%		

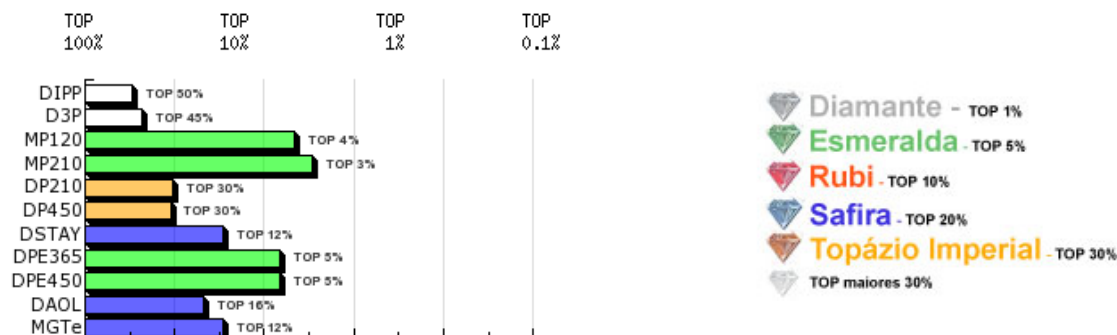
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3565 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3565		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 26/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 24,29		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	11,90	39	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,08	38	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,73	40	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,82	25	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,48	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-17,75	19	1	
Stayability (STAYg) -%	41,62	16	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,638	29	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,338	31	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,178	23	1	
Marmoreio (MARG) %	1,44	21	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,31	34	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,017	31	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,235	30	1	-
Precocidade (Pg)	6,834	30	1	-
Musculosidade (Mg)	5,026	30	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	REM DIABLU RG: REMC 8206 iABCZg: 20,71 - Deca: 1	CAICARA FIV CAMPARINO RG: JHVM 16107 iABCZg: 24,29 - Deca: 1
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		JHVM 12876 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12876	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 14/06/2023

LOTE 10

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



Nome do animal 3575 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3575	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 30/07/2021	MGTe 23.30 @55	TOP @ 4%

DIPPG -0.49 @ 36 ® 48%	D3PG 81.36 @ 55 ® 28%	DIPMG -0.435 @ 55 ® 28%	MP120G 2.14 @ 39 ® 19%	MP210G 2.61 @ 38 ® 23%	MTP120G 6.75 @ 43 ® 4%	MTP210G 10.31 @ 43 ® 4%	DSTAYG 77.79 @ 48 ® 21%	DPACG 8.54 @ 38 ® 15%	DPGG -0.72 @ 73 ® 20%
DPNG 1.08 @ 67 ® 79%	DP120G 9.21 @ 50 ® 2%	DP210G 15.39 @ 53 ® 2%	DP365G 27.84 @ 61 ® 2%	DP450G 27.85 @ 63 ® 2%	DPAVG 22.62 @ 58 ® 62%	DCARG -0.110 @ 51 ® 10%	DIMSG -0.029 @ 58 ® 50%	DPE365G 0.82 @ 66 ® 13%	DPE450G 0.82 @ 70 ® 18%
DAOLG* 1.87 @ 64 ® 8%	DACABG* 0.73 @ 61 ® 5%	DMARG* 0.16 @ 65 ® 8%	DMACG 0.002 @ 47 ® 50%	DPCQG 13.76 @ 70 ® 2%	DPPCG 4.96 @ 70 ® 3%	DEDG 74.51 @ 51 ® 3%	DPDG 74.97 @ 58 ® 0.5%	DMDG 74.75 @ 54 ® 2%	DESG 74.17 @ 65 ® 4%
DPSG 74.60 @ 68 ® 3%	DMSG 74.73 @ 68 ® 2%	DALTG 0.53 @ 64 ® 75%	DFRAMEG -0.158 @ 59 ® 12%	MGTe_CR 23.27 @ 51 ® 5%	MGTe_RE 23.21 @ 63 ® 2%	MGTe_CO 7.82 @ 61 ® 1%	MGTe_F1 8.32 @ 61 ® 1%		

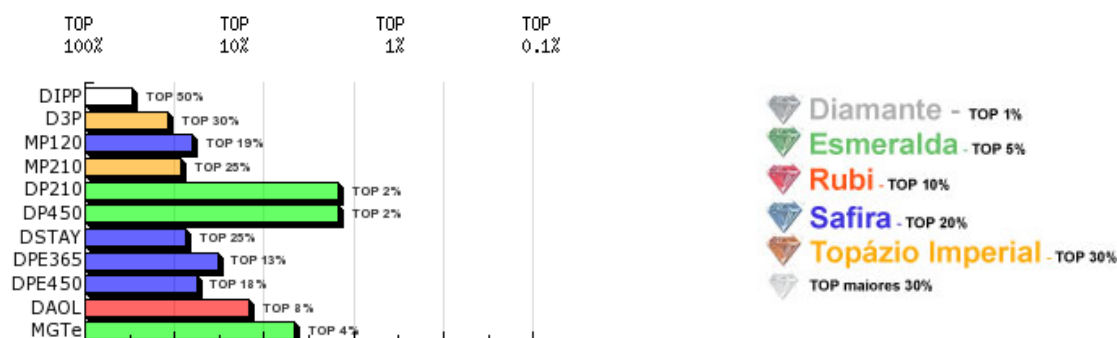
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3575 DA MAGDA				Registro MAGD 3575		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 30/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 14,6		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,23	40	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	13,26	40	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	16,37	42	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,81	28	4	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,62	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-7,23	21	3	
Stayability (STAYg) -%	34,00	3	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,385	31	2	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,376	33	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,870	4	2	
Marmoreio (MARg) %	-0,41	23	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,17	35	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,061	39	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,537	4	4	-
Precocidade (Pg)	3,362	4	1	-
Musculosidade (Mg)	3,101	4	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		MUKESH FIV COL RG: COL 21517 iABCZg: 13,44 - Deca: 1	
	1400 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 1400 iABCZg: 26,15 - Deca: 1		ELISS FIV DA MAGDA RG: MAGD 2962 iABCZg: 19,25 - Deca: 1
682 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 682 iABCZg: 18,6 - Deca: 1			TRAGEDIA DA MAGDA RG: MAGD 1829 iABCZg: 14,36 - Deca: 1

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 14/06/2023

LOTE 11

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



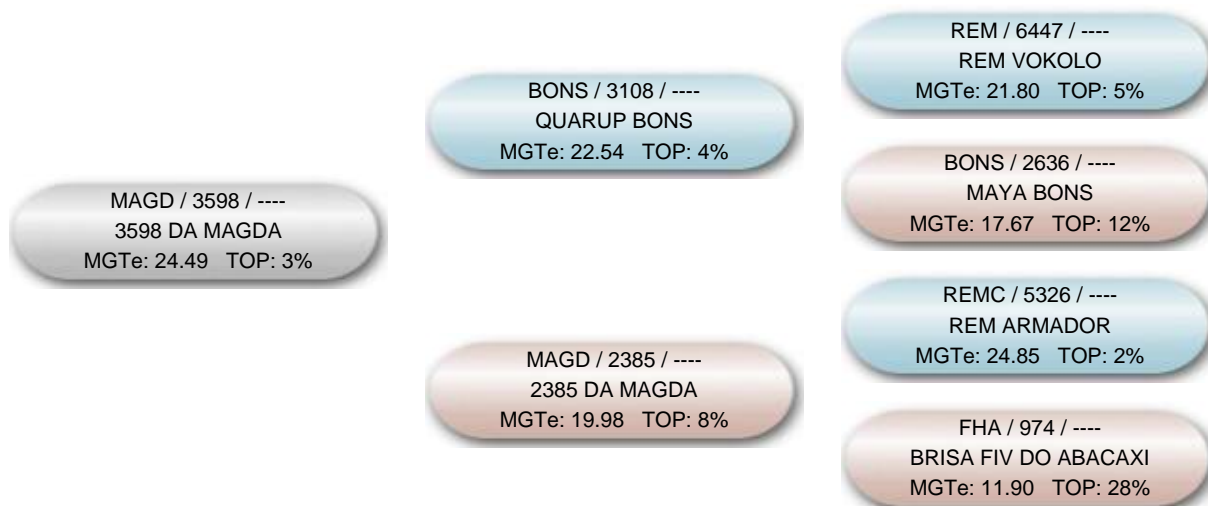
Nome do animal 3598 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3598	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 05/08/2021	MGTe 24.49 @60	TOP @ 3%

DIPPG -1.33 @ 43 @ 3%	D3PG 93.47 @ 61 @ 0.5%	DIPMG -1.427 @ 61 @ 3%	MP120G 0.25 @ 46 @ 66%	MP210G 0.26 @ 46 @ 69%	MTP120G 3.83 @ 49 @ 21%	MTP210G 7.22 @ 50 @ 13%	DSTAYG 85.85 @ 55 @ 9%	DPACG 6.81 @ 46 @ 25%	DPGG 2.45 @ 77 @ 92%
DPNG 0.09 @ 72 @ 29%	DP120G 7.16 @ 56 @ 6%	DP210G 13.91 @ 59 @ 4%	DP365G 24.73 @ 66 @ 3%	DP450G 25.20 @ 68 @ 4%	DPAVG 26.49 @ 64 @ 72%	DCARG -0.046 @ 59 @ 28%	DIMSG 0.001 @ 65 @ 61%	DPE365G 1.56 @ 71 @ 2%	DPE450G 1.12 @ 75 @ 11%
DAOLG* 2.09 @ 68 @ 7%	DACABG* -0.09 @ 66 @ 74%	DMARG* 0.04 @ 70 @ 30%	DMACG -0.037 @ 54 @ 16%	DPCQG 11.56 @ 74 @ 4%	DPPCG 4.43 @ 74 @ 4%	DEDG 73.40 @ 58 @ 5%	DPDG 70.01 @ 64 @ 14%	DMDG 71.30 @ 61 @ 11%	DESG 74.24 @ 70 @ 3%
DPSG 73.73 @ 74 @ 6%	DMSG 73.76 @ 73 @ 6%	DALTG 0.55 @ 69 @ 76%	DFRAMEG 0.280 @ 65 @ 73%	MGTe_CR 26.46 @ 57 @ 2%	MGTe_RE 19.73 @ 68 @ 4%	MGTe_CO 4.22 @ 66 @ 8%	MGTe_F1 3.56 @ 66 @ 10%		

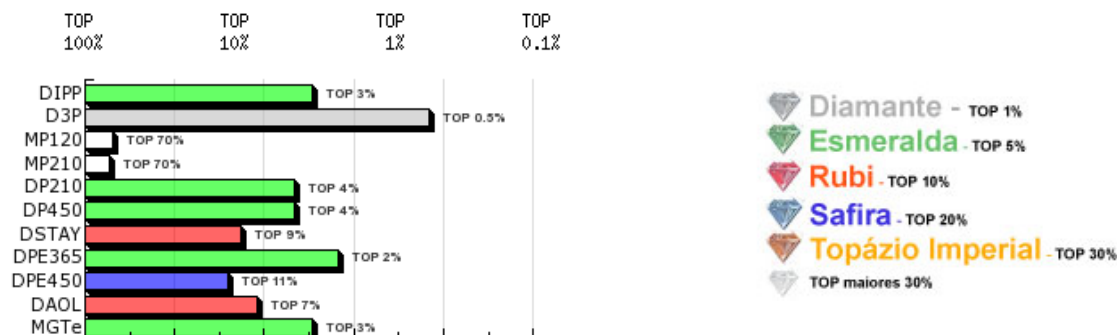
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3598 DA MAGDA				Registro MAGD 3598		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 05/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 20,38		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	6,95	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	10,79	45	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	16,10	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	4,29	33	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,56	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-21,44	27	1	
Stayability (STAYg) -%	37,35	21	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,976	38	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,164	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,438	32	3	
Marmoreio (MARg) %	0,00	31	5	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,53	41	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,013	43	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,501	38	5	- +
Precocidade (Pg)	0,977	38	4	- +
Musculosidade (Mg)	1,166	38	3	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	2385 DA MAGDA RG: MAGD 2385 iABCZg: 19,5 - Deca: 1	REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1			BRISA FIV DO ABACAXI RG: FHA 974 iABCZg: 6,82 - Deca: 3

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 12

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



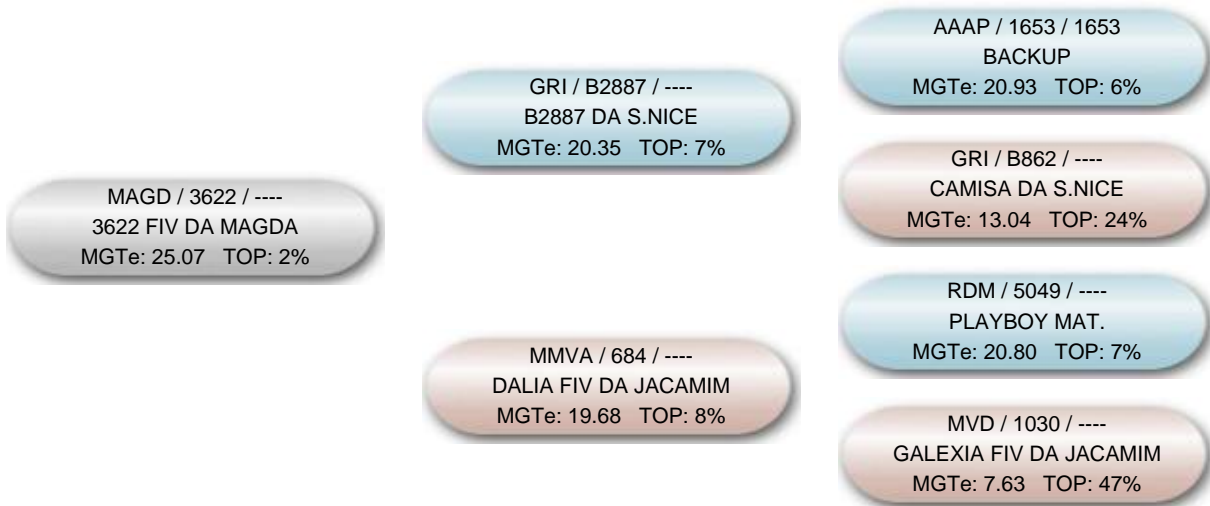
Nome do animal 3622 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3622	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 19/08/2021	MGTe 25.07 @61	TOP @ 2%

DIPPG -1.20 @ 44 @ 6%	D3PG 85.22 @ 62 @ 15%	DIPMG -0.382 @ 62 @ 31%	MP120G 3.09 @ 46 @ 8%	MP210G 4.03 @ 46 @ 8%	MTP120G 7.27 @ 49 @ 3%	MTP210G 10.69 @ 50 @ 3%	DSTAYG 86.33 @ 56 @ 9%	DPACG 9.42 @ 47 @ 11%	DPGG -2.00 @ 78 @ 5%
DPNG 1.44 @ 73 @ 89%	DP120G 8.35 @ 56 @ 3%	DP210G 13.32 @ 59 @ 4%	DP365G 23.43 @ 66 @ 4%	DP450G 27.09 @ 69 @ 3%	DPAVG 27.28 @ 65 @ 74%	DCARG -0.042 @ 59 @ 30%	DIMSG 0.157 @ 65 @ 89%	DPE365G 1.30 @ 72 @ 4%	DPE450G 1.84 @ 75 @ 2%
DAOLG* 2.06 @ 70 @ 7%	DACABG* 0.66 @ 67 @ 6%	DMARG* 0.08 @ 71 @ 20%	DMACG -0.009 @ 56 @ 36%	DPCQG 14.64 @ 75 @ 2%	DPPCG 5.38 @ 75 @ 2%	DEDG 74.48 @ 59 @ 3%	DPDG 73.38 @ 65 @ 7%	DMDG 74.72 @ 61 @ 2%	DESG 74.39 @ 71 @ 3%
DPSG 71.65 @ 74 @ 11%	DMSG 74.71 @ 74 @ 2%	DALTG 0.75 @ 70 @ 83%	DFRAMEG 0.385 @ 66 @ 83%	MGTe_CR 25.92 @ 58 @ 2%	MGTe_RE 22.99 @ 69 @ 2%	MGTe_CO 7.04 @ 67 @ 2%	MGTe_F1 7.38 @ 67 @ 2%		

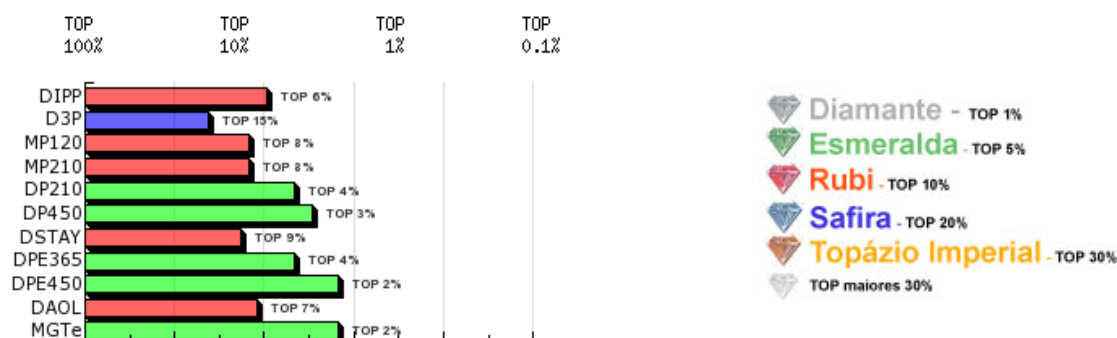
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3622 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3622		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 19/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 17,42		DECA: 1		F** : 0,39%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	6,13	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	7,64	43	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	11,38	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,76	31	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,45	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-22,20	23	1	
Stayability (STAYg) -%	38,69	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,738	33	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,893	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,732	29	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,89	26	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,19	39	7	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,094	35	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,992	34	3	-
Precocidade (Pg)	2,890	34	1	-
Musculosidade (Mg)	2,929	34	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	PLAYBOY MAT. RG: RDM 5049 iABCZg: 22,82 - Deca: 1	DALIA FIV DA JACAMIM RG: MMVA 684 iABCZg: 27,22 - Deca: 1
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		GALEXIA FIV DA JACAMIM RG: MVD 1030 iABCZg: 10,82 - Deca: 2	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 13

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



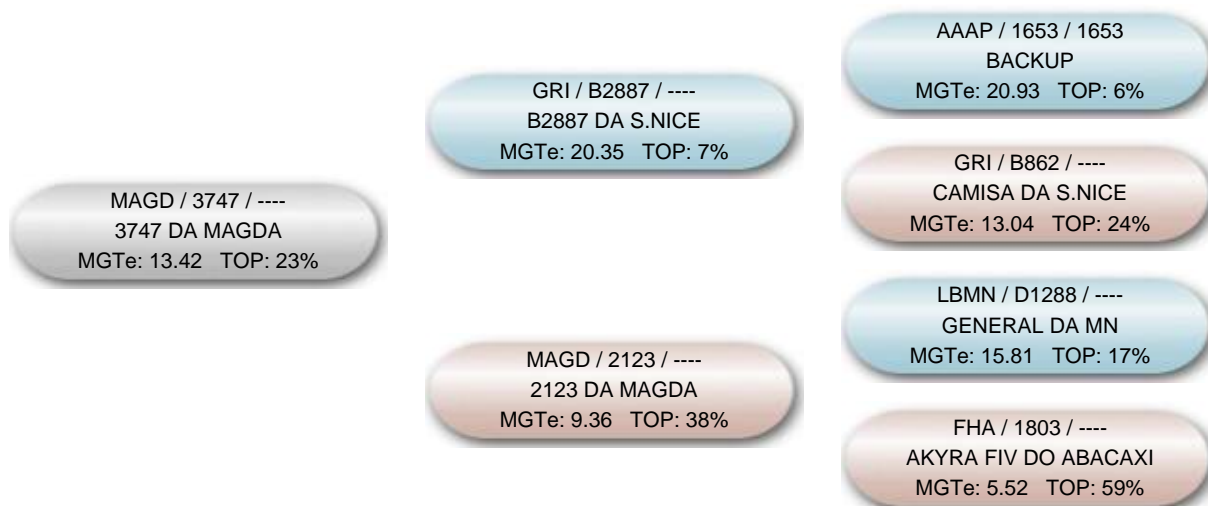
Nome do animal 3747 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3747	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 23/09/2021	MGTe 13.42 @56	TOP @ 23%

DIPPG -0.76 @ 38 @ 27%	D3PG 81.52 @ 57 @ 28%	DIPMG 0.560 @ 57 @ 94%	MP120G 2.47 @ 40 @ 14%	MP210G 3.50 @ 40 @ 12%	MTP120G 3.30 @ 44 @ 27%	MTP210G 5.49 @ 45 @ 23%	DSTAYG 79.67 @ 50 @ 19%	DPACG 6.73 @ 41 @ 26%	DPGG 0.48 @ 74 @ 54%
DPNG -0.08 @ 68 @ 19%	DP120G 1.66 @ 52 @ 52%	DP210G 3.98 @ 55 @ 43%	DP365G 4.10 @ 62 @ 61%	DP450G 2.97 @ 65 @ 67%	DPAVG 14.33 @ 60 @ 42%	DCARG -0.069 @ 54 @ 20%	DIMSG -0.222 @ 60 @ 8%	DPE365G -0.21 @ 67 @ 84%	DPE450G -0.10 @ 72 @ 69%
DAOLG* 0.98 @ 65 @ 16%	DACABG* 0.65 @ 62 @ 7%	DMARG* 0.06 @ 66 @ 24%	DMACG 0.017 @ 49 @ 68%	DPCQG -7.08 @ 72 @ 86%	DPPCG -2.61 @ 71 @ 81%	DEDG 65.35 @ 54 @ 20%	DPDG 69.52 @ 60 @ 14%	DMDG 71.57 @ 57 @ 10%	DESG 47.57 @ 66 @ 56%
DPSG 42.93 @ 70 @ 58%	DMSG 45.78 @ 69 @ 51%	DALTG -0.84 @ 66 @ 9%	DFRAMEG -0.209 @ 61 @ 9%	MGTe_CR 16.53 @ 53 @ 18%	MGTe_RE 5.94 @ 65 @ 31%	MGTe_CO 4.09 @ 62 @ 8%	MGTe_F1 4.65 @ 62 @ 6%		

@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3747 DA MAGDA				Registro MAGD 3747		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 23/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 13,45		DECA: 1		F** : 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	2,81	39	4	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	4,82	39	3	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	6,23	41	3	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,33	27	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,68	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-15,63	20	1	
Stayability (STAYg) -%	38,03	17	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,554	37	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,842	32	3	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,639	24	1	
Marmoreio (MARG) %	-1,18	22	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,08	34	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,460	32	3	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,573	32	1	-
Precocidade (Pg)	1,732	32	2	-
Musculosidade (Mg)	2,070	32	2	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1		GENERAL DA MN RG: LBMN D1288 iABCZg: 17,66 - Deca: 1	
B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1		2123 DA MAGDA RG: MAGD 2123 iABCZg: 12,62 - Deca: 1	
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		AKYRA FIV DO ABACAXI RG: FHA 1803 iABCZg: 3,9 - Deca: 4	

SIGLAS:
 F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 14

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



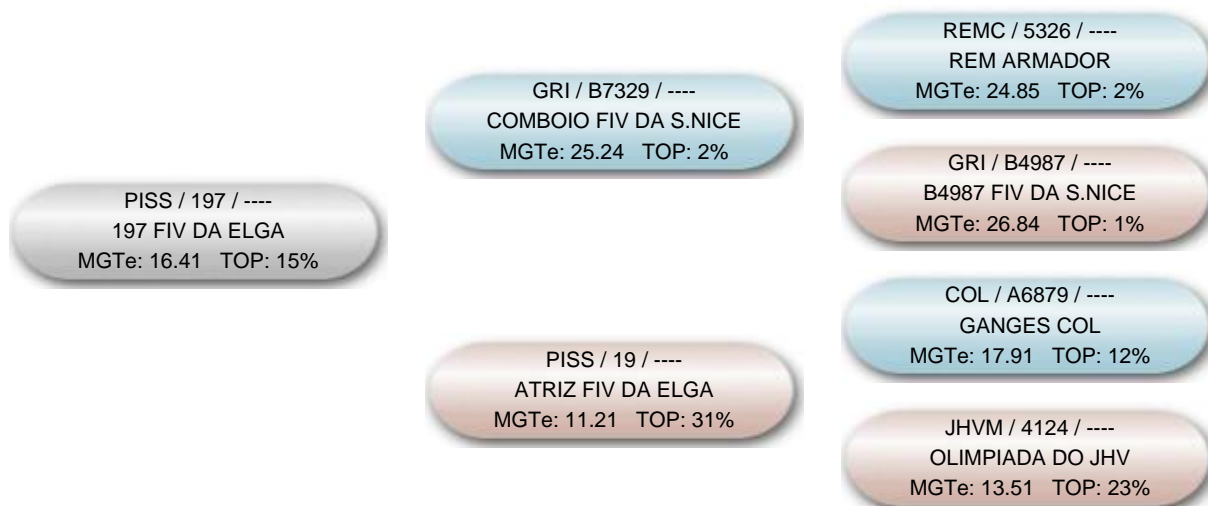
Nome do animal 197 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 197	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 04/09/2021	MGTe 16.41 @59	TOP @ 15%

DIPPG -0.44 @ 41 ® 52%	D3PG 68.99 @ 60 ® 71%	DIPMG 0.072 @ 60 ® 71%	MP120G 1.42 @ 43 ® 34%	MP210G 1.82 @ 43 ® 36%	MTP120G 4.56 @ 47 ® 14%	MTP210G 7.41 @ 48 ® 12%	DSTAYG 84.47 @ 54 ® 11%	DPACG 5.03 @ 45 ® 37%	DPGG -0.45 @ 77 ® 25%
DPNG 1.12 @ 71 ® 81%	DP120G 6.27 @ 54 ® 9%	DP210G 11.17 @ 57 ® 8%	DP365G 17.21 @ 64 ® 13%	DP450G 17.19 @ 68 ® 14%	DPAVG 26.21 @ 63 ® 71%	DCARG 0.096 @ 57 ® 92%	DIMSG 0.084 @ 63 ® 80%	DPE365G 0.09 @ 70 ® 52%	DPE450G 0.00 @ 75 ® 60%
DAOLG* 0.97 @ 68 ® 16%	DACABG* -0.59 @ 65 ® 100%	DMARG* 0.01 @ 69 ® 40%	DMACG -0.027 @ 53 ® 22%	DPCQG 1.76 @ 74 ® 25%	DPPCG 0.72 @ 73 ® 23%	DEDG 67.76 @ 56 ® 16%	DPDG 74.25 @ 62 ® 4%	DMDG 73.22 @ 59 ® 7%	DESG 68.28 @ 69 ® 15%
DPSG 73.59 @ 73 ® 6%	DMSG 72.64 @ 72 ® 8%	DALTG -1.39 @ 69 ® 2%	DFRAMEG 0.622 @ 64 ® 95%	MGTe_CR 18.72 @ 56 ® 13%	MGTe_RE 10.87 @ 68 ® 17%	MGTe_CO -0.30 @ 65 ® 57%	MGTe_F1 -1.20 @ 65 ® 80%		

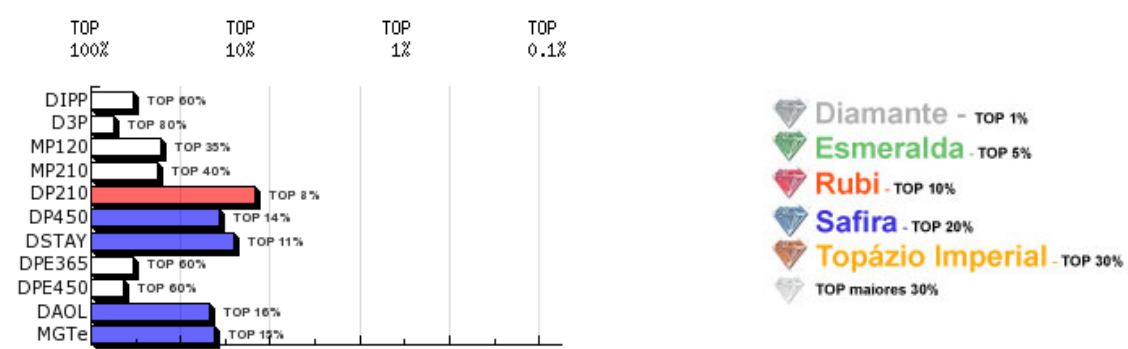
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 197 FIV DA ELGA				Registro PISS 197		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 04/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 14,07		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,71	30	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	11,47	31	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,39	32	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,84	12	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,85	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-10,42	10	2	
Stayability (STAYg) -%	32,26	10	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,854	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,345	21	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,806	17	2	
Marmoreio (MARg) %	0,38	16	4	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,02	22	4	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,264	20	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,094	17	3	-
Precocidade (Pg)	5,190	17	1	-
Musculosidade (Mg)	4,116	17	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1		GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	
	COMBOIO FIV DA S.NICE RG: GRI B7329 iABCZg: 24,11 - Deca: 1	ATRIZ FIV DA ELGA RG: PISS 19 iABCZg: 3,01 - Deca: 5	
B4987 FIV DA S.NICE RG: GRI B4987 iABCZg: 29,38 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 15

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



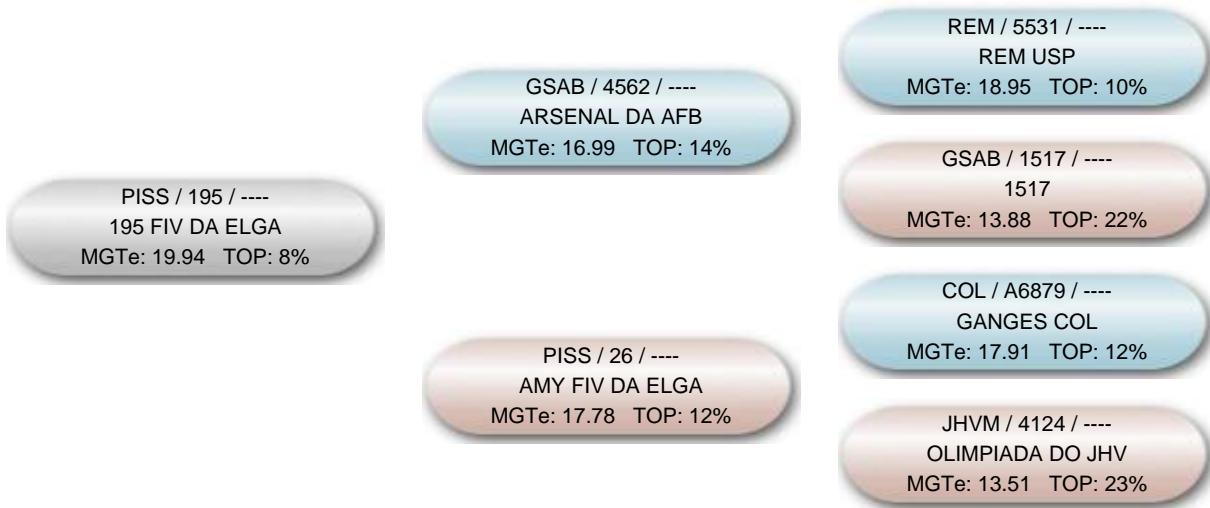
Nome do animal 195 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 195	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 02/09/2021	MGTe 19.94 @60	TOP @ 8%

DIPPG -0.80 @ 42 R 25%	D3PG 75.16 @ 61 R 52%	DIPMG -0.689 @ 61 R 18%	MP120G 3.46 @ 45 R 5%	MP210G 4.32 @ 45 R 7%	MTP120G 7.38 @ 48 R 2%	MTP210G 11.36 @ 49 R 2%	DSTAYG 83.02 @ 55 R 14%	DPACG 10.03 @ 46 R 9%	DPGG -2.43 @ 78 R 3%
DPNG 0.06 @ 72 R 27%	DP120G 7.83 @ 55 R 4%	DP210G 14.08 @ 58 R 3%	DP365G 24.42 @ 66 R 4%	DP450G 22.24 @ 68 R 6%	DPAVG 24.13 @ 65 R 66%	DCARG -0.109 @ 58 R 11%	DIMSG -0.070 @ 64 R 39%	DPE365G 1.24 @ 71 R 5%	DPE450G 1.23 @ 75 R 9%
DAOLG* -0.73 @ 69 R 61%	DACABG* -0.18 @ 66 R 85%	DMARG* -0.39 @ 71 R 100%	DMACG 0.056 @ 55 R 92%	DPCQG 8.77 @ 75 R 7%	DPPCG 2.87 @ 74 R 8%	DEDG 69.95 @ 57 R 12%	DPDG 74.44 @ 64 R 4%	DMDG 74.02 @ 60 R 5%	DESG 73.59 @ 70 R 5%
DPSG 74.80 @ 74 R 2%	DMSG 74.61 @ 73 R 3%	DALTG 1.64 @ 69 R 98%	DFRAMEG 0.454 @ 65 R 88%	MGTe_CR 23.68 @ 57 R 4%	MGTe_RE 11.18 @ 68 R 16%	MGTe_CO 0.15 @ 66 R 43%	MGTe_F1 -0.41 @ 66 R 62%		

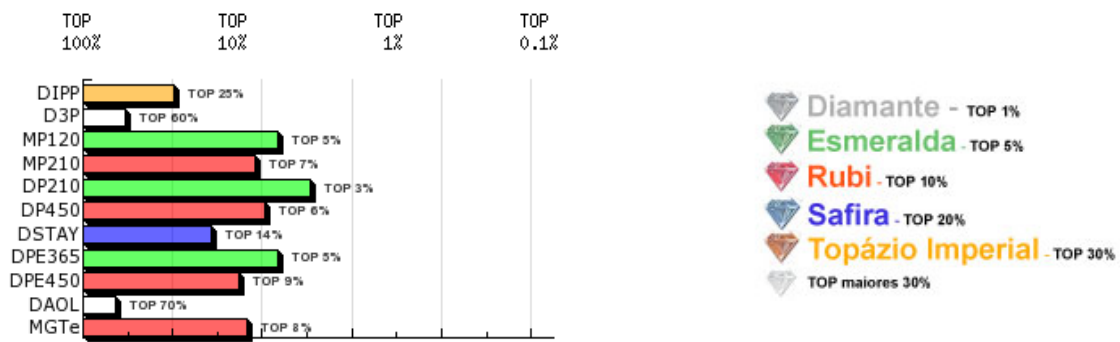
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 195 FIV DA ELGA				Registro PISS 195		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 02/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 17,67		DECA: 1		F**: 0,39%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,39	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	11,14	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	13,40	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,26	31	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,94	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-24,28	23	1	
Stayability (STAYg) -%	34,91	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,679	33	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,373	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,443	27	3	
Marmoreio (MARg) %	-2,00	26	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,16	40	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,329	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,223	32	6	+
Precocidade (Pg)	4,751	32	1	+
Musculosidade (Mg)	4,666	32	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1		GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	
	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	AMY FIV DA ELGA RG: PISS 26 iABCZg: 16,7 - Deca: 1	
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 16

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



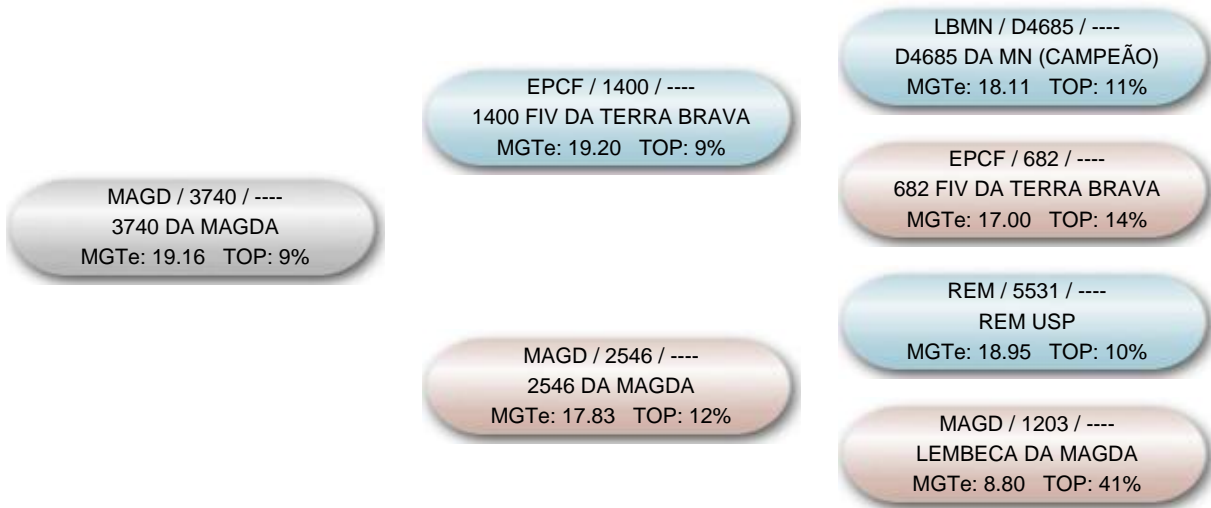
Nome do animal 3740 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3740	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 21/09/2021	MGTe 19.16 @58	TOP @ 9%

DIPPG -0.50 @ 39 ® 47%	D3PG 71.43 @ 58 ® 64%	DIPMG 0.283 @ 59 ® 85%	MP120G 2.85 @ 42 ® 10%	MP210G 3.42 @ 42 ® 13%	MTP120G 6.31 @ 46 ® 5%	MTP210G 9.67 @ 47 ® 5%	DSTAYG 88.51 @ 52 ® 6%	DPACG 10.30 @ 43 ® 8%	DPGG -0.14 @ 76 ® 33%
DPNG 0.90 @ 70 ® 72%	DP120G 6.91 @ 54 ® 7%	DP210G 12.50 @ 56 ® 5%	DP365G 19.34 @ 64 ® 9%	DP450G 24.97 @ 67 ® 4%	DPAVG 23.48 @ 62 ® 64%	DCARG -0.182 @ 55 ® 3%	DIMSG -0.290 @ 61 ® 4%	DPE365G 0.42 @ 69 ® 29%	DPE450G 0.49 @ 74 ® 30%
DAOLG* -0.89 @ 66 ® 66%	DACABG* -0.23 @ 63 ® 89%	DMARG* 0.05 @ 68 ® 27%	DMACG 0.035 @ 52 ® 82%	DPCQG 5.42 @ 73 ® 13%	DPPCG 1.55 @ 72 ® 15%	DEDG 70.16 @ 55 ® 11%	DPDG 74.64 @ 61 ® 3%	DMDG 73.51 @ 58 ® 6%	DESG 72.17 @ 68 ® 8%
DPSG 74.60 @ 71 ® 3%	DMSG 73.72 @ 71 ® 6%	DALTG 0.50 @ 67 ® 74%	DFRAMEG 0.299 @ 63 ® 75%	MGTe_CR 22.05 @ 54 ® 6%	MGTe_RE 12.31 @ 66 ® 14%	MGTe_CO 1.70 @ 63 ® 22%	MGTe_F1 1.52 @ 64 ® 23%		

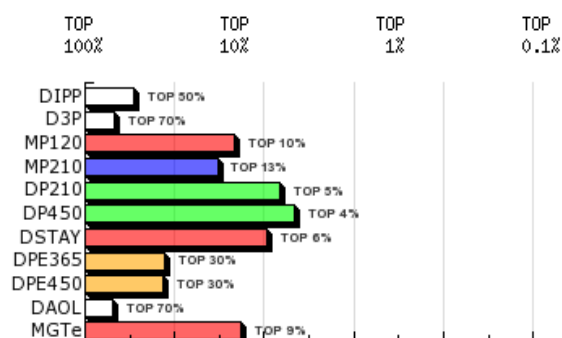
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3740 DA MAGDA				Registro MAGD 3740		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 21/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 16,02		DECA: 1		F** : 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,38	43	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	15,28	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,41	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,97	30	3	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,77	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-7,61	23	3	
Stayability (STAYg) -%	32,46	20	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,918	41	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,463	37	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,927	31	2	
Marmoreio (MARg) %	0,71	28	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,13	38	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,365	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,102	34	1	-
Precocidade (Pg)	5,176	34	1	-
Musculosidade (Mg)	4,578	34	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1	
	1400 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 1400 iABCZg: 26,15 - Deca: 1	2546 DA MAGDA RG: MAGD 2546 iABCZg: 20,7 - Deca: 1	
682 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 682 iABCZg: 18,6 - Deca: 1		LEMBECA DA MAGDA RG: MAGD 1203 iABCZg: 5,76 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 17

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



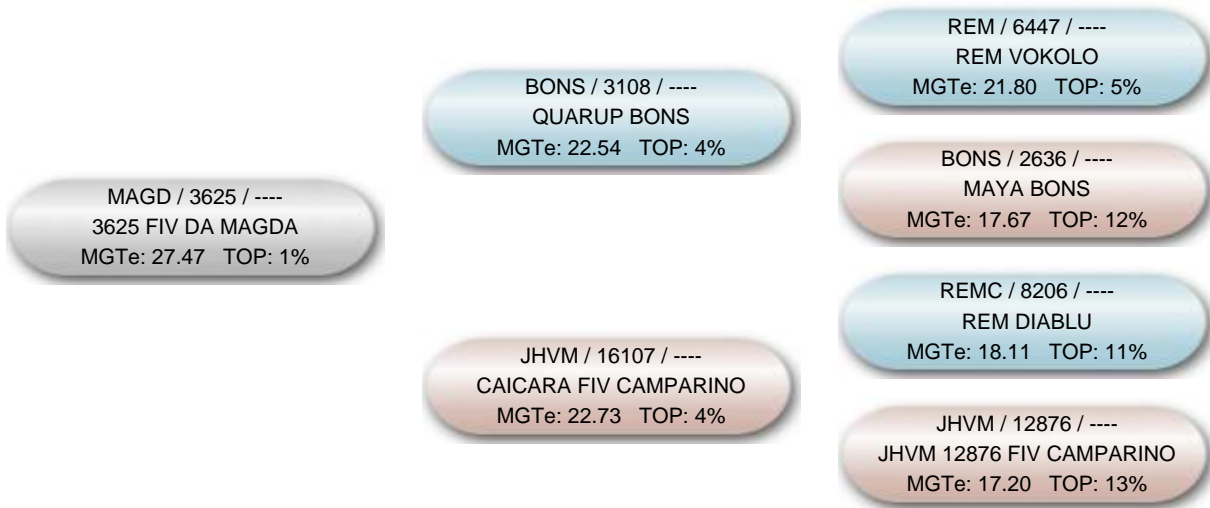
Nome do animal 3625 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3625	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 23/08/2021	MGTe 27.47 @61	TOP @ 1%

DIPPG -1.23 @ 44 ® 5%	D3PG 85.23 @ 62 ® 15%	DIPMG -1.355 @ 62 ® 4%	MP120G 5.43 @ 46 ® 1%	MP210G 7.08 @ 46 ® 1%	MTP120G 7.77 @ 49 ® 2%	MTP210G 11.91 @ 50 ® 2%	DSTAYG 93.31 @ 55 ® 1%	DPACG 9.04 @ 46 ® 13%	DPGG -0.15 @ 78 ® 33%
DPNG 0.43 @ 73 ® 48%	DP120G 4.68 @ 55 ® 18%	DP210G 9.65 @ 58 ® 12%	DP365G 22.91 @ 66 ® 5%	DP450G 24.47 @ 69 ® 4%	DPAVG 14.68 @ 65 ® 43%	DCARG 0.128 @ 59 ® 96%	DIMSG 0.235 @ 65 ® 96%	DPE365G 2.36 @ 71 ® 0.1%	DPE450G 2.54 @ 75 ® 0.5%
DAOLG* 3.57 @ 69 ® 2%	DACABG* 1.17 @ 67 ® 1%	DMARG* 0.07 @ 71 ® 22%	DMACG -0.032 @ 55 ® 19%	DPCQG 13.62 @ 75 ® 2%	DPPCG 5.47 @ 74 ® 2%	DEDG 53.85 @ 58 ® 42%	DPDG 74.54 @ 64 ® 3%	DMDG 74.57 @ 61 ® 3%	DESG 69.96 @ 71 ® 12%
DPSG 74.76 @ 74 ® 2%	DMSG 74.88 @ 74 ® 1%	DALTG -1.82 @ 70 ® 0.5%	DFRAMEG -0.224 @ 66 ® 8%	MGTe_CR 27.98 @ 57 ® 1%	MGTe_RE 26.38 @ 69 ® 1%	MGTe_CO 8.93 @ 67 ® 0.5%	MGTe_F1 9.68 @ 67 ® 0.5%		

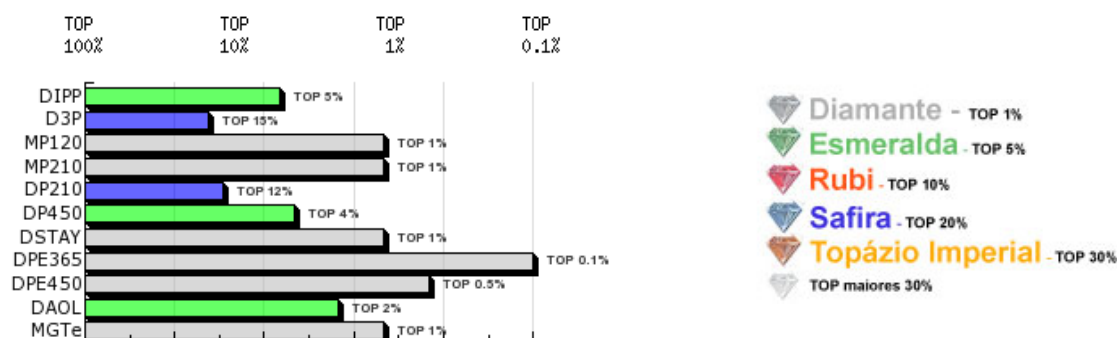
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3625 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3625		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 23/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 11,78		DECA: 1		F** : 6,84%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	4,12	44	3	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	6,65	41	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	5,77	43	3	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,84	33	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,02	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-19,32	26	1	
Stayability (STAYg) -%	33,36	18	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,369	37	2	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,226	37	5	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,852	31	2	
Marmoreio (MARg) %	0,26	27	4	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,32	41	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,475	37	3	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-0,263	36	8	+
Precocidade (Pg)	2,192	36	2	+
Musculosidade (Mg)	2,589	36	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1		REM DIABLU RG: REMC 8206 iABCZg: 20,71 - Deca: 1	
	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	CAICARA FIV CAMPARINO RG: JHVM 16107 iABCZg: 24,29 - Deca: 1	
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1		JHVM 12876 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12876	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 18

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



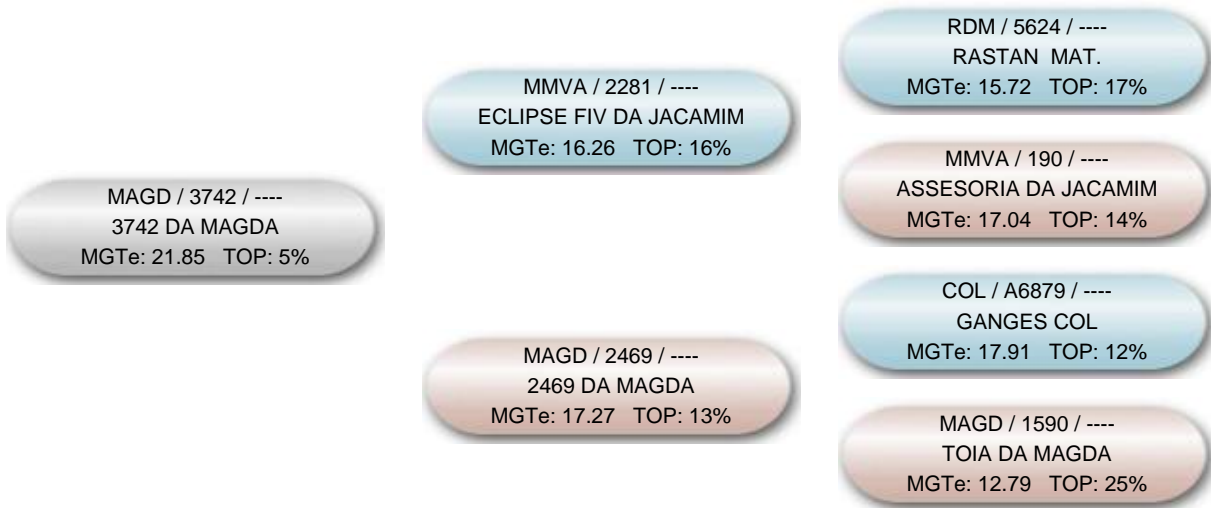
Nome do animal 3742 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3742	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 22/09/2021	MGTe 21.85 @56	TOP @ 5%

DIPPG -1.43 @ 38 @ 2%	D3PG 86.64 @ 57 @ 10%	DIPMG -0.993 @ 56 @ 9%	MP120G 4.10 @ 40 @ 3%	MP210G 5.53 @ 40 @ 3%	MTP120G 6.23 @ 44 @ 5%	MTP210G 10.26 @ 45 @ 4%	DSTAYG 90.95 @ 50 @ 3%	DPACG 11.07 @ 41 @ 5%	DPGG 0.05 @ 74 @ 40%
DPNG 0.62 @ 68 @ 58%	DP120G 4.25 @ 52 @ 22%	DP210G 9.45 @ 55 @ 12%	DP365G 19.96 @ 62 @ 8%	DP450G 24.37 @ 65 @ 4%	DPAVG 19.56 @ 60 @ 55%	DCARG -0.139 @ 53 @ 6%	DIMSG -0.271 @ 60 @ 5%	DPE365G 1.60 @ 67 @ 2%	DPE450G 2.00 @ 72 @ 2%
DAOLG* -1.53 @ 65 @ 86%	DACABG* 0.32 @ 62 @ 20%	DMARG* -0.08 @ 66 @ 77%	DMACG 0.039 @ 49 @ 85%	DPCQG 5.52 @ 72 @ 12%	DPPCG 1.25 @ 71 @ 18%	DEDG 61.34 @ 53 @ 28%	DPDG 74.87 @ 60 @ 2%	DMDG 74.79 @ 56 @ 2%	DESG 68.28 @ 66 @ 15%
DPSG 74.74 @ 70 @ 2%	DMSG 74.59 @ 69 @ 3%	DALTG 0.09 @ 66 @ 53%	DFRAMEG -0.209 @ 61 @ 9%	MGTe_CR 26.04 @ 53 @ 2%	MGTe_RE 12.08 @ 65 @ 14%	MGTe_CO 2.31 @ 62 @ 18%	MGTe_F1 2.89 @ 62 @ 14%		

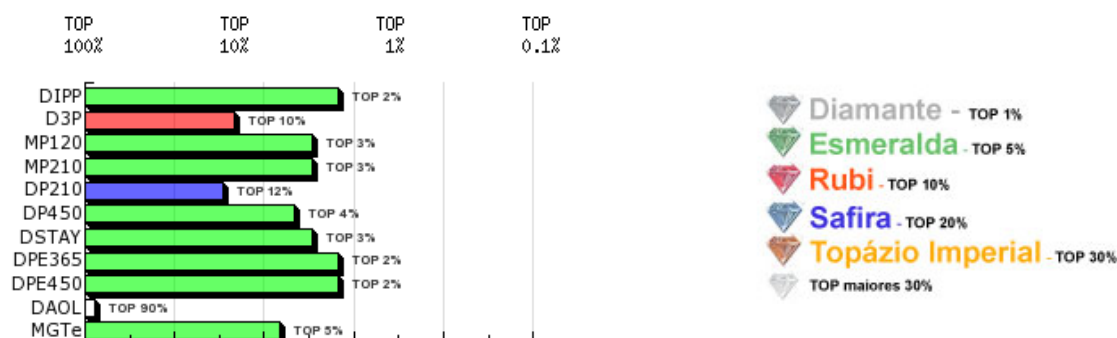
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3742 DA MAGDA				Registro MAGD 3742		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 22/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 26,37		DECA: 1		F**: 6,25%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,39	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,37	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,60	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	6,95	34	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	13,34	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-18,40	28	1	
Stayability (STAYg) -%	41,55	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,827	43	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,345	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,223	31	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,28	30	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,36	40	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,208	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,526	37	2	+
Precocidade (Pg)	3,240	37	1	+
Musculosidade (Mg)	4,277	37	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1	ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1	GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	2469 DA MAGDA RG: MAGD 2469 iABCZg: 20,05 - Deca: 1
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		TOIA DA MAGDA RG: MAGD 1590 iABCZg: 17,04 - Deca: 1	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 19

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



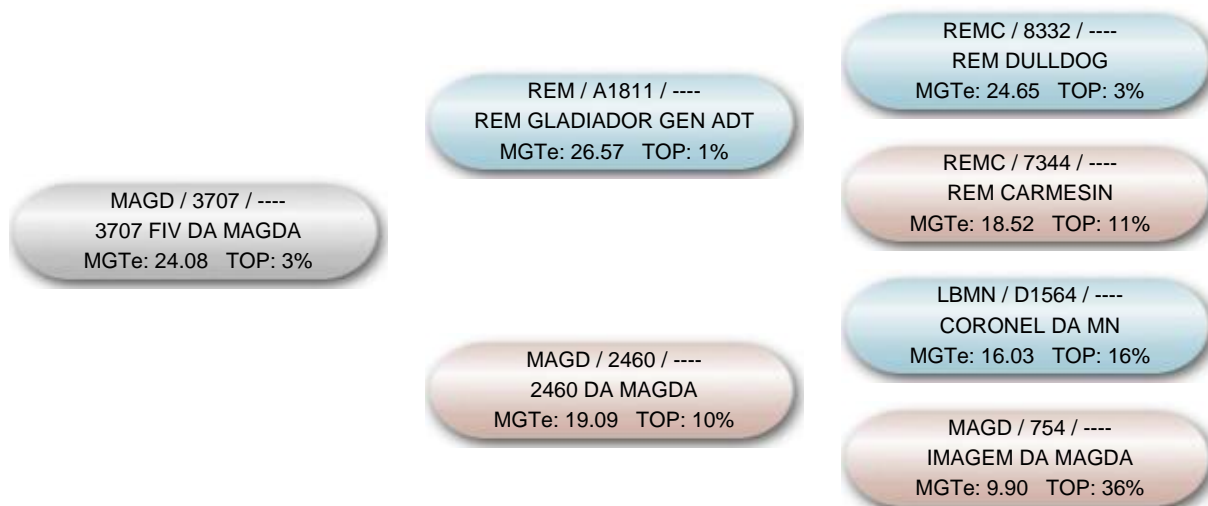
Nome do animal 3707 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3707	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 14/09/2021	MGTe 24.08 @58	TOP @ 3%

DIPPG -0.99 @ 41 R 14%	D3PG 79.33 @ 59 R 36%	DIPMG 0.264 @ 59 R 84%	MP120G 4.71 @ 43 R 2%	MP210G 6.54 @ 43 R 2%	MTP120G 9.13 @ 46 R 0.5%	MTP210G 14.77 @ 47 R 0.5%	DSTAYG 78.26 @ 52 R 21%	DPACG 8.66 @ 43 R 15%	DPGG -0.96 @ 76 R 16%
DPNG 1.28 @ 70 R 86%	DP120G 8.84 @ 53 R 3%	DP210G 16.45 @ 56 R 2%	DP365G 29.49 @ 63 R 1%	DP450G 29.86 @ 66 R 2%	DPAVG 35.87 @ 62 R 90%	DCARG 0.169 @ 56 R 99%	DIMSG 0.306 @ 62 R 98%	DPE365G 0.69 @ 69 R 17%	DPE450G 0.89 @ 74 R 16%
DAOLG* 1.46 @ 67 R 11%	DACABG* 0.25 @ 64 R 25%	DMARG* 0.03 @ 68 R 33%	DMACG -0.054 @ 52 R 9%	DPCQG 12.98 @ 73 R 3%	DPPCG 4.88 @ 72 R 3%	DEDG 74.95 @ 56 R 1%	DPDG 74.73 @ 62 R 3%	DMDG 74.81 @ 59 R 2%	DESG 74.57 @ 68 R 2%
DPSG 74.15 @ 72 R 4%	DMSG 74.59 @ 71 R 3%	DALTG 0.79 @ 68 R 84%	DFRAMEG 0.224 @ 63 R 66%	MGTe_CR 24.89 @ 55 R 3%	MGTe_RE 22.07 @ 66 R 3%	MGTe_CO 3.70 @ 64 R 10%	MGTe_F1 3.84 @ 64 R 9%		

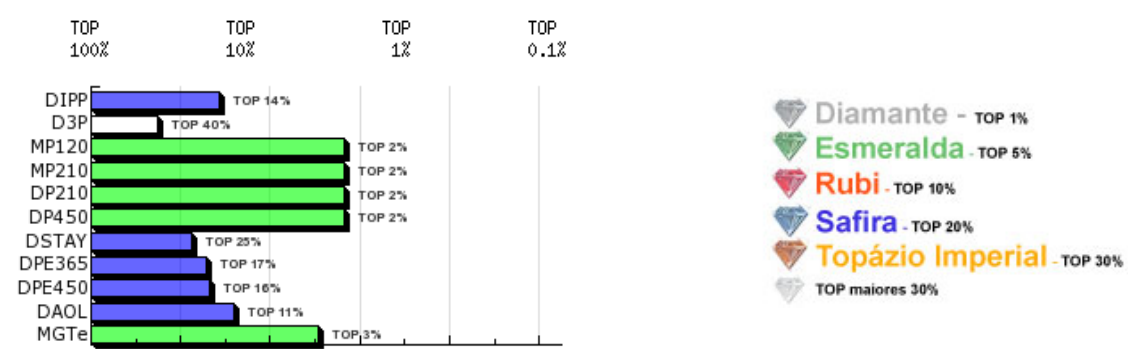
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3707 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3707		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 14/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 19,79		DECA: 1		F**: 1,17%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	4,54	43	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	9,52	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	15,11	44	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	4,69	29	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,79	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-17,36	23	1	
Stayability (STAYg) -%	38,56	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,187	34	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	2,021	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,051	28	5	
Marmoreio (MARg) %	-0,78	23	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,07	38	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,996	35	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,632	33	4	+
Precocidade (Pg)	2,446	33	1	+
Musculosidade (Mg)	3,037	33	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM DULLDOG RG: REMC 8332 iABCZg: 28,53 - Deca: 1		CORONEL DA MN RG: LBMN D1564 iABCZg: 16,21 - Deca: 1	
	REM GLADIADOR GENETICA ADITIVA RG: REM A1811 iABCZg: 20,07 - Deca: 1	2460 DA MAGDA RG: MAGD 2460 iABCZg: 18,4 - Deca: 1	
REM CARMESIN RG: REMC 7344 iABCZg: 21,02 - Deca: 1		IMAGEM DA MAGDA RG: MAGD 754 iABCZg: 4,35 - Deca: 4	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 20

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



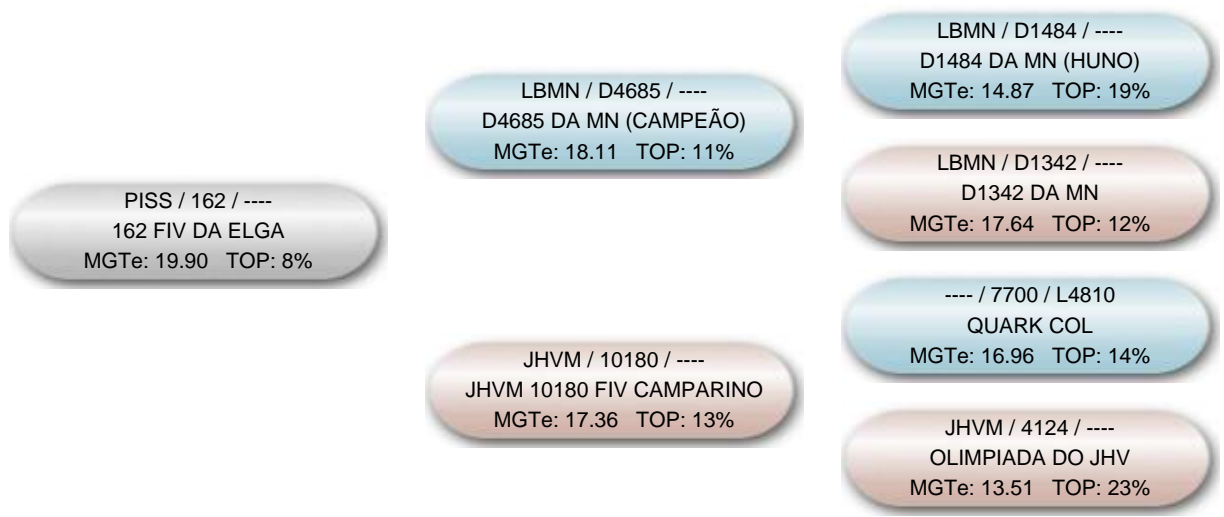
Nome do animal 162 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 162	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 30/07/2021	MGTe 19.90 @65	TOP @ 8%

DIPPG -1.15 @ 49 @ 8%	D3PG 78.89 @ 66 @ 38%	DIPMG -0.059 @ 66 @ 55%	MP120G 3.60 @ 52 @ 5%	MP210G 4.50 @ 51 @ 6%	MTP120G 6.09 @ 55 @ 6%	MTP210G 8.43 @ 55 @ 8%	DSTAYG 88.86 @ 61 @ 5%	DPACG 9.01 @ 53 @ 13%	DPGG 0.15 @ 80 @ 44%
DPNG 0.40 @ 76 @ 46%	DP120G 4.97 @ 60 @ 16%	DP210G 7.85 @ 62 @ 19%	DP365G 17.99 @ 69 @ 11%	DP450G 16.67 @ 72 @ 15%	DPAVG 9.46 @ 69 @ 32%	DCARG 0.056 @ 63 @ 82%	DIMSG 0.169 @ 69 @ 91%	DPE365G 1.16 @ 74 @ 6%	DPE450G 1.00 @ 78 @ 13%
DAOLG* 1.46 @ 72 @ 11%	DACABG* 0.27 @ 70 @ 23%	DMARG* 0.00 @ 74 @ 44%	DMACG 0.019 @ 60 @ 70%	DPCQG 8.78 @ 78 @ 6%	DPPCG 3.26 @ 77 @ 7%	DEDG 58.39 @ 62 @ 34%	DPDG 74.32 @ 68 @ 4%	DMDG 74.79 @ 65 @ 2%	DESG 72.07 @ 74 @ 8%
DPSG 74.56 @ 77 @ 3%	DMSG 74.74 @ 76 @ 2%	DALTG -0.05 @ 73 @ 43%	DFRAMEG 0.163 @ 69 @ 59%	MGTe_CR 22.33 @ 62 @ 6%	MGTe_RE 14.19 @ 72 @ 11%	MGTe_CO 3.37 @ 70 @ 11%	MGTe_F1 3.38 @ 70 @ 11%		

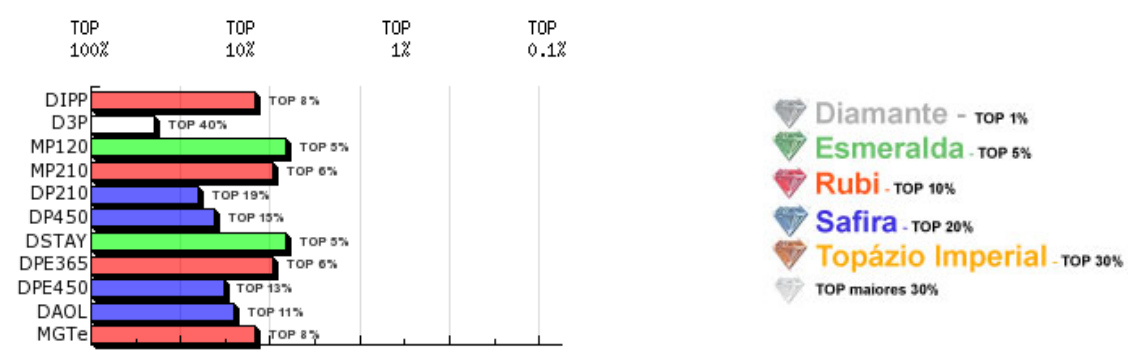
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 162 FIV DA ELGA				Registro PISS 162		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 30/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 26,3		DECA: 1		F**: 8,20%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	11,19	47	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,42	46	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	25,63	48	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	5,11	33	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	13,63	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-11,84	27	2	
Stayability (STAYg) -%	37,85	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,593	37	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,732	41	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,105	30	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,28	26	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,66	44	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,546	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,466	32	1	-
Precocidade (Pg)	1,314	32	3	-
Musculosidade (Mg)	3,538	32	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D1484 DA MN RG: LBMN D1484 iABCZg: 21,27 - Deca: 1	D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1
D1342 DA MN RG: LBMN D1342		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 21

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



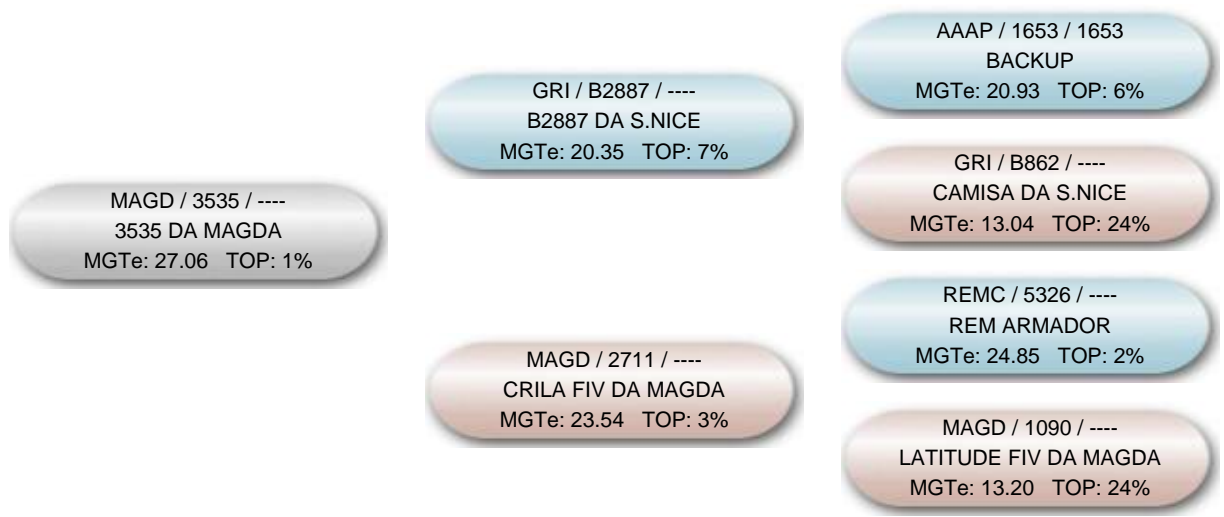
Nome do animal 3535 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3535	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 19/07/2021	MGTe 27.06 @59	TOP @ 1%

DIPPG -1.45 @ 41 @ 2%	D3PG 86.21 @ 60 @ 12%	DIPMG -0.783 @ 60 @ 15%	MP120G 0.31 @ 44 @ 64%	MP210G 0.54 @ 43 @ 63%	MTP120G 4.66 @ 48 @ 13%	MTP210G 8.14 @ 48 @ 9%	DSTAYG 95.08 @ 54 @ 0.5%	DPACG 13.43 @ 44 @ 1%	DPGG 1.09 @ 77 @ 71%
DPNG 1.07 @ 71 @ 79%	DP120G 8.70 @ 55 @ 3%	DP210G 15.19 @ 57 @ 3%	DP365G 25.84 @ 65 @ 3%	DP450G 24.77 @ 67 @ 4%	DPAVG 31.11 @ 63 @ 82%	DCARG -0.032 @ 57 @ 34%	DIMSG 0.113 @ 63 @ 84%	DPE365G 1.28 @ 70 @ 5%	DPE450G 1.43 @ 74 @ 6%
DAOLG* 3.81 @ 67 @ 1%	DACABG* 0.75 @ 65 @ 4%	DMARG* 0.00 @ 69 @ 44%	DMACG -0.024 @ 53 @ 24%	DPCQG 11.95 @ 74 @ 3%	DPPCG 4.99 @ 73 @ 3%	DEDG 73.79 @ 57 @ 4%	DPDG 74.99 @ 63 @ 0.5%	DMDG 74.99 @ 60 @ 0.5%	DESG 72.62 @ 69 @ 7%
DPSG 74.24 @ 72 @ 4%	DMSG 74.58 @ 72 @ 3%	DALTG 0.75 @ 68 @ 83%	DFRAMEG 0.141 @ 64 @ 56%	MGTe_CR 27.49 @ 56 @ 1%	MGTe_RE 25.89 @ 67 @ 1%	MGTe_CO 8.60 @ 65 @ 0.5%	MGTe_F1 8.53 @ 65 @ 0.5%		

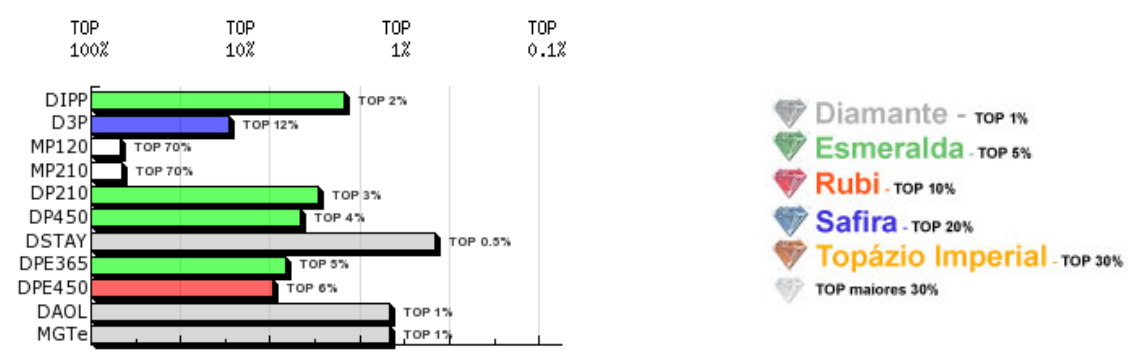
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3535 DA MAGDA				Registro MAGD 3535		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 19/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 15,92		DECA: 1		F** : 2,57%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	4,93	44	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	9,87	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	13,94	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,04	35	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,51	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-19,63	29	1	
Stayability (STAYg) -%	36,69	27	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,514	36	2	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	3,394	38	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,487	31	1	
Marmoreio (MARg) %	0,47	30	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,17	39	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,123	42	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,645	37	1	-
Precocidade (Pg)	5,594	37	1	-
Musculosidade (Mg)	4,880	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1	CRILA FIV DA MAGDA RG: MAGD 2711 iABCZg: 18,61 - Deca: 1
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		LATITUDE FIV DA MAGDA RG: MAGD 1090 iABCZg: 5,52 - Deca: 4	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 22

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



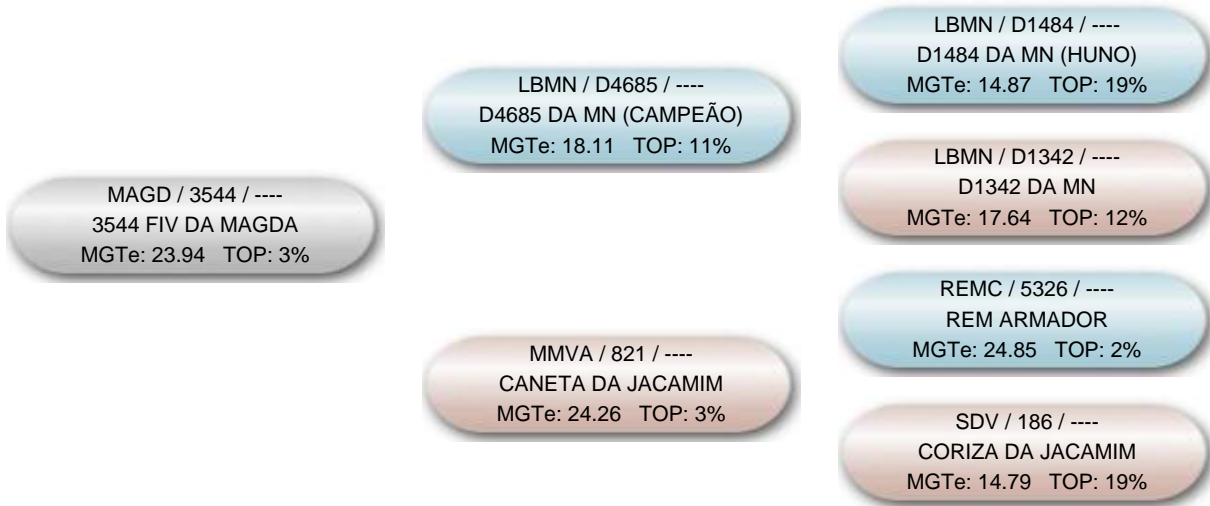
Nome do animal 3544 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3544	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 22/07/2021	MGTe 23.94 @61	TOP @ 3%

DIPPG -0.88 @ 44 R 20%	D3PG 83.29 @ 62 R 21%	DIPMG -0.462 @ 62 R 27%	MP120G 2.93 @ 47 R 9%	MP210G 3.64 @ 47 R 11%	MTP120G 5.96 @ 50 R 6%	MTP210G 9.63 @ 51 R 5%	DSTAYG 91.38 @ 56 R 2%	DPACG 6.97 @ 48 R 24%	DPGG 0.27 @ 78 R 47%
DPNG 0.89 @ 72 R 72%	DP120G 6.06 @ 55 R 10%	DP210G 11.98 @ 58 R 6%	DP365G 22.91 @ 66 R 5%	DP450G 23.93 @ 68 R 5%	DPAVG 34.08 @ 65 R 88%	DCARG -0.147 @ 59 R 5%	DIMSG -0.055 @ 65 R 43%	DPE365G 1.13 @ 71 R 7%	DPE450G 1.39 @ 75 R 6%
DAOLG* 1.63 @ 69 R 10%	DACABG* 0.58 @ 66 R 8%	DMARG* 0.24 @ 70 R 2%	DMACG 0.051 @ 55 R 90%	DPCQG 8.76 @ 75 R 7%	DPPCG 3.25 @ 74 R 7%	DEDG 72.05 @ 58 R 8%	DPDG 74.64 @ 64 R 3%	DMDG 72.98 @ 61 R 7%	DESG 73.29 @ 70 R 6%
DPSG 74.37 @ 74 R 4%	DMSG 72.34 @ 73 R 9%	DALTG 1.38 @ 70 R 96%	DFRAMEG 0.084 @ 65 R 47%	MGTe_CR 25.65 @ 58 R 2%	MGTe_RE 19.86 @ 68 R 4%	MGTe_CO 7.20 @ 66 R 2%	MGTe_F1 7.62 @ 66 R 1%		

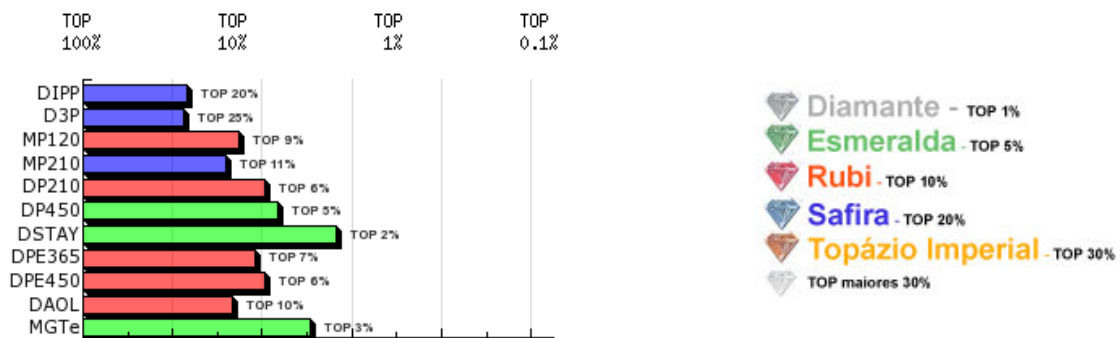
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3544 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3544		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 22/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 18,85		DECA: 1		F** : 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,34	47	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	9,71	45	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	16,20	48	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,43	34	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,05	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-25,91	25	1	
Stayability (STAYg) -%	37,35	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,390	36	2	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	2,635	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,791	27	2	
Marmoreio (MARg) %	0,15	28	5	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,53	42	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,853	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,077	34	1	-
Precocidade (Pg)	2,340	34	2	-
Musculosidade (Mg)	1,968	34	2	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D1484 DA MN RG: LBMN D1484 iABCZg: 21,27 - Deca: 1		REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1	
	D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	CANETA DA JACAMIM RG: MMVA 821 iABCZg: 24,5 - Deca: 1	
D1342 DA MN RG: LBMN D1342		CORIZA DA JACAMIM RG: SDV 186	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 23

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



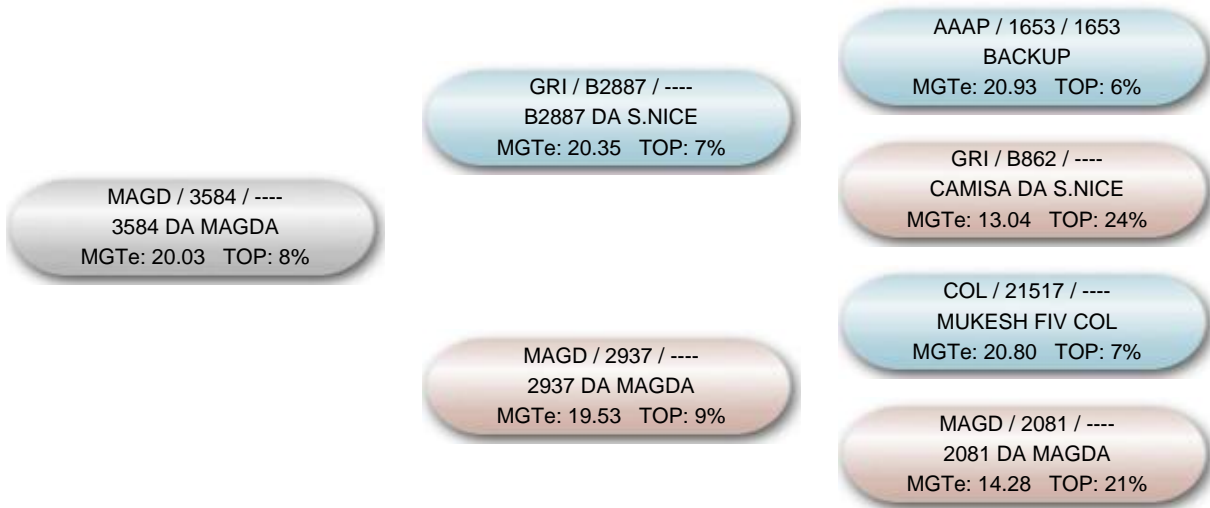
Nome do animal 3584 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3584	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 01/08/2021	MGTe 20.03 @57	TOP @ 8%

DIPPG -1.12 @ 39 @ 9%	D3PG 85.53 @ 58 @ 14%	DIPMG 0.083 @ 58 @ 72%	MP120G 1.26 @ 42 @ 38%	MP210G 1.97 @ 41 @ 33%	MTP120G 3.62 @ 46 @ 23%	MTP210G 6.34 @ 46 @ 18%	DSTAYG 86.54 @ 51 @ 8%	DPACG 8.95 @ 42 @ 13%	DPGG -1.47 @ 75 @ 9%
DPNG 0.99 @ 69 @ 76%	DP120G 4.71 @ 53 @ 18%	DP210G 8.73 @ 56 @ 15%	DP365G 20.12 @ 63 @ 8%	DP450G 21.42 @ 65 @ 7%	DPAVG 12.72 @ 61 @ 39%	DCARG -0.129 @ 55 @ 7%	DIMSG -0.170 @ 61 @ 15%	DPE365G 1.01 @ 68 @ 9%	DPE450G 1.25 @ 72 @ 8%
DAOLG* 0.40 @ 66 @ 24%	DACABG* 0.40 @ 63 @ 15%	DMARG* -0.05 @ 68 @ 68%	DMACG 0.017 @ 51 @ 68%	DPCQG 7.79 @ 72 @ 8%	DPPCG 2.54 @ 72 @ 10%	DEDG 69.04 @ 55 @ 13%	DPDG 65.34 @ 61 @ 21%	DMDG 63.71 @ 58 @ 23%	DESG 67.71 @ 67 @ 16%
DPSG 66.01 @ 71 @ 20%	DMSG 70.70 @ 70 @ 12%	DALTG 0.58 @ 67 @ 77%	DFRAMEG 0.364 @ 62 @ 81%	MGTe_CR 22.14 @ 54 @ 6%	MGTe_RE 14.98 @ 65 @ 9%	MGTe_CO 4.26 @ 63 @ 8%	MGTe_F1 4.48 @ 63 @ 7%		

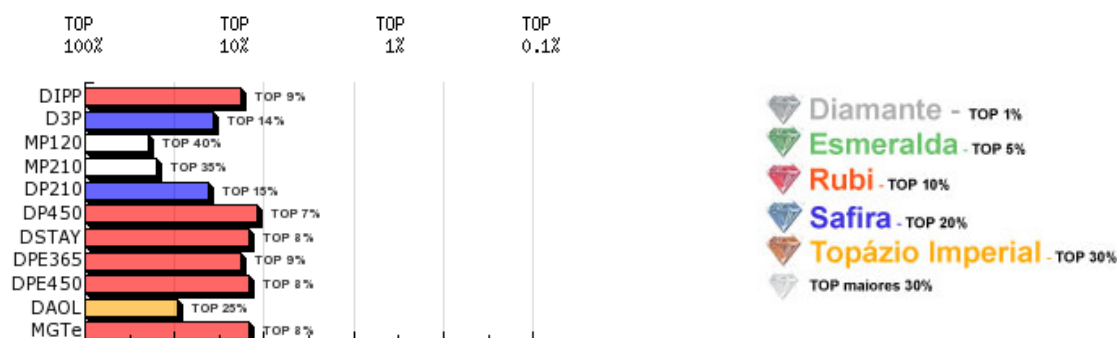
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3584 DA MAGDA				Registro MAGD 3584		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 01/08/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 19,19		DECA: 1		F**: 0,20%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	13,17	43	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,48	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	21,40	44	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,97	28	3	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,06	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-11,16	21	2	
Stayability (STAYg) -%	33,21	18	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,861	35	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,123	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,753	31	8	
Marmoreio (MARg) %	-0,72	27	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,60	38	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,289	41	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,577	37	1	-
Precocidade (Pg)	3,986	37	1	-
Musculosidade (Mg)	2,448	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1		MUKESH FIV COL RG: COL 21517 iABCZg: 13,44 - Deca: 1	
B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1		2937 DA MAGDA RG: MAGD 2937 iABCZg: 15,01 - Deca: 1	
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		2081 DA MAGDA RG: MAGD 2081 iABCZg: 14,76 - Deca: 1	

SIGLAS:
 F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 24

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



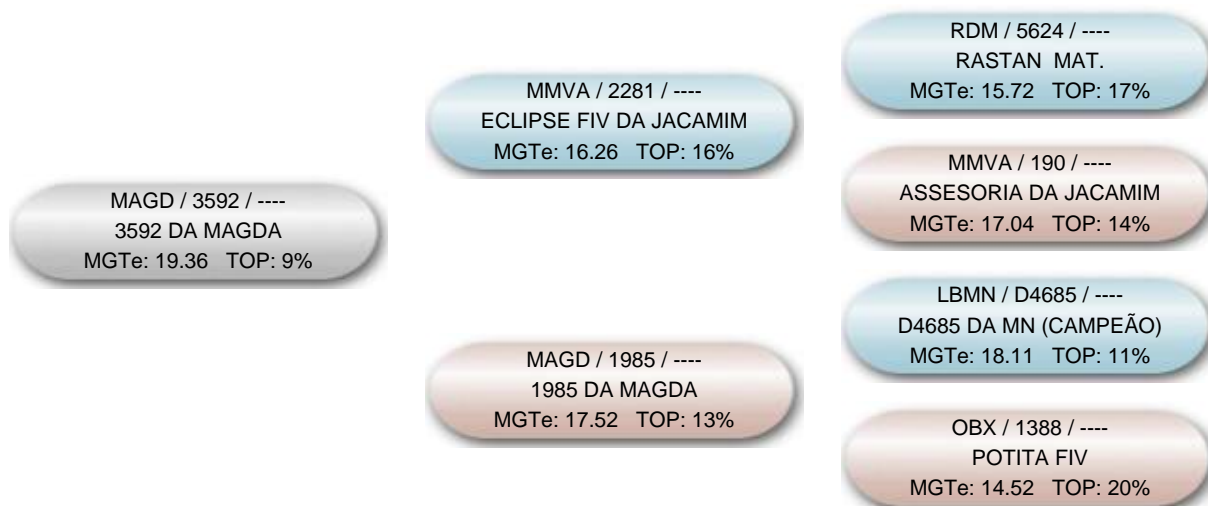
Nome do animal 3592 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3592	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 04/08/2021	MGTe 19.36 @57	TOP @ 9%

DIPPG -0.99 @ 39 @ 14%	D3PG 82.80 @ 58 @ 23%	DIPMG -0.252 @ 58 @ 39%	MP120G 5.48 @ 41 @ 1%	MP210G 7.44 @ 41 @ 0.5%	MTP120G 7.75 @ 45 @ 2%	MTP210G 11.95 @ 46 @ 2%	DSTAYG 83.80 @ 51 @ 12%	DPACG 9.34 @ 42 @ 11%	DPGG 2.80 @ 75 @ 95%
DPNG 1.42 @ 69 @ 89%	DP120G 4.53 @ 53 @ 19%	DP210G 9.02 @ 56 @ 14%	DP365G 21.55 @ 63 @ 6%	DP450G 22.69 @ 65 @ 6%	DPAVG 31.91 @ 61 @ 84%	DCARG 0.024 @ 54 @ 67%	DIMSG 0.137 @ 61 @ 87%	DPE365G 1.07 @ 68 @ 8%	DPE450G 1.26 @ 72 @ 8%
DAOLG* -2.35 @ 66 @ 98%	DACABG* 0.39 @ 63 @ 16%	DMARG* 0.04 @ 67 @ 30%	DMACG 0.045 @ 51 @ 88%	DPCQG 6.74 @ 72 @ 10%	DPPCG 1.66 @ 72 @ 15%	DEDG 69.74 @ 54 @ 12%	DPDG 74.62 @ 61 @ 3%	DMDG 74.23 @ 57 @ 4%	DESG 67.12 @ 67 @ 17%
DPSG 69.38 @ 71 @ 15%	DMSG 63.26 @ 70 @ 24%	DALTG 1.68 @ 67 @ 99%	DFRAMEG -0.120 @ 62 @ 14%	MGTe_CR 23.62 @ 54 @ 4%	MGTe_RE 9.38 @ 65 @ 20%	MGTe_CO 0.84 @ 63 @ 30%	MGTe_F1 2.01 @ 63 @ 20%		

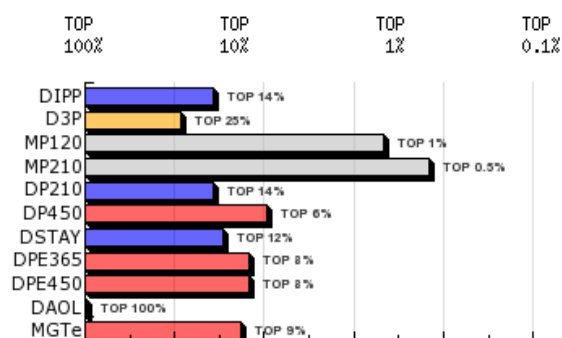
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3592 DA MAGDA				Registro MAGD 3592		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 04/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 22,99		DECA: 1		F** : 1,37%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	11,71	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	13,26	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	14,86	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	4,35	31	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	11,25	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-19,96	23	1	
Stayability (STAYg) -%	39,49	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,361	33	3	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,784	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,955	27	1	
Marmoreio (MARg) %	2,56	26	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,79	39	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,289	41	4	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,764	32	1	-
Precocidade (Pg)	3,487	32	1	-
Musculosidade (Mg)	3,167	32	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		1985 DA MAGDA RG: MAGD 1985 iABCZg: 17,35 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		POTITA FIV RG: OBX 1388 iABCZg: 9,89 - Deca: 2	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 25

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



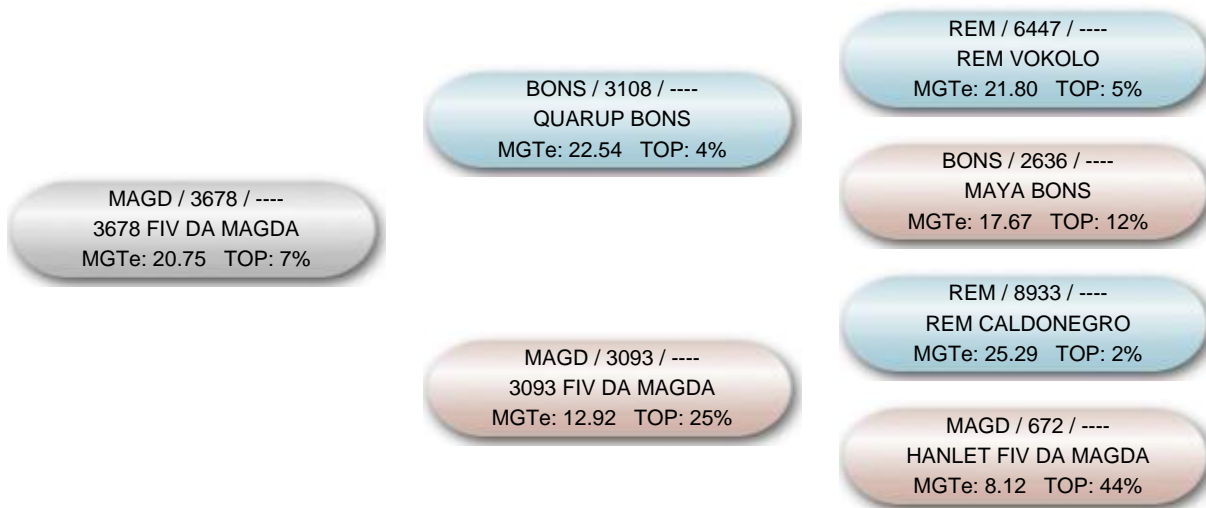
Nome do animal 3678 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3678	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 08/09/2021	MGTe 20.75 @58	TOP @ 7%

DIPPG -1.06 @ 41 @ 11%	D3PG 86.16 @ 59 @ 12%	DIPMG -1.223 @ 59 @ 5%	MP120G 1.96 @ 44 @ 22%	MP210G 2.46 @ 43 @ 25%	MTP120G 4.87 @ 47 @ 12%	MTP210G 7.80 @ 47 @ 10%	DSTAYG 86.87 @ 52 @ 8%	DPACG 10.15 @ 43 @ 8%	DPGG 1.55 @ 76 @ 80%
DPNG 0.65 @ 70 @ 60%	DP120G 5.81 @ 53 @ 11%	DP210G 10.68 @ 56 @ 9%	DP365G 19.88 @ 63 @ 8%	DP450G 17.32 @ 66 @ 14%	DPAVG 23.57 @ 62 @ 65%	DCARG 0.040 @ 57 @ 75%	DIMSG 0.147 @ 63 @ 88%	DPE365G 0.78 @ 69 @ 15%	DPE450G 0.99 @ 74 @ 14%
DAOLG* 0.77 @ 67 @ 19%	DACABG* 0.62 @ 64 @ 7%	DMARG* 0.06 @ 69 @ 24%	DMACG -0.053 @ 52 @ 9%	DPCQG 7.90 @ 73 @ 8%	DPPCG 2.69 @ 72 @ 9%	DEDG 67.48 @ 55 @ 16%	DPDG 66.54 @ 62 @ 19%	DMDG 72.50 @ 58 @ 8%	DESG 69.65 @ 68 @ 13%
DPSG 72.16 @ 72 @ 9%	DMSG 74.30 @ 71 @ 4%	DALTG 0.25 @ 68 @ 62%	DFRAMEG -0.009 @ 63 @ 29%	MGTe_CR 23.57 @ 55 @ 4%	MGTe_RE 14.01 @ 66 @ 11%	MGTe_CO 4.22 @ 64 @ 8%	MGTe_F1 4.91 @ 65 @ 6%		

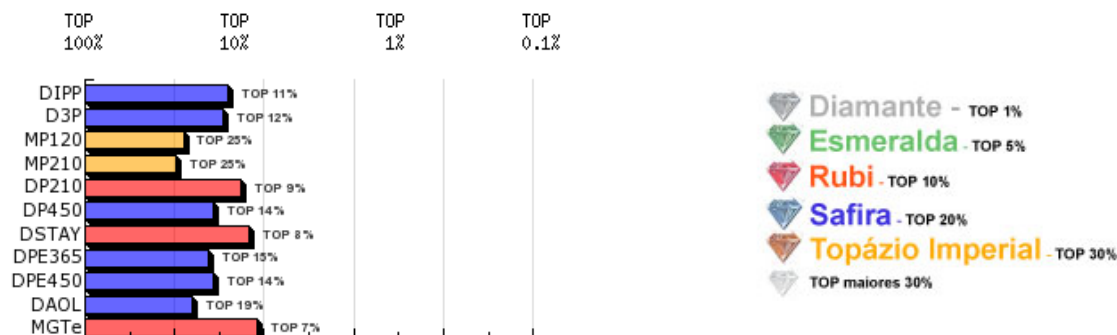
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3678 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3678		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 08/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 16,89		DECA: 1		F**: 2,15%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,82	22	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,44	21	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	19,28	22	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,29	19	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,90	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-12,85	16	2	
Stayability (STAYg) -%	32,28	7	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,031	19	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,277	19	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,987	18	1	
Marmoreio (MARg) %	0,81	17	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,24	19	7	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,243	19	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,883	17	3	+
Precocidade (Pg)	2,941	17	1	+
Musculosidade (Mg)	3,662	17	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1		REM CALDONEGRO RG: REM 8933 iABCZg: 36,89 - Deca: 1	
	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	3093 FIV DA MAGDA RG: MAGD 3093 iABCZg: 13,19 - Deca: 1	
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1		HANLET FIV DA MAGDA RG: MAGD 672	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 26

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



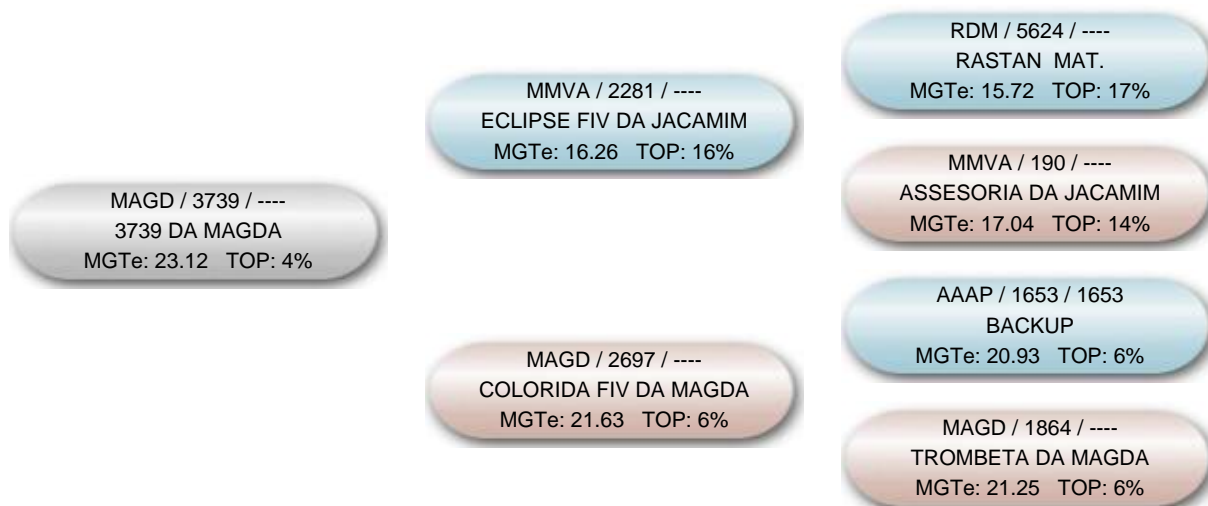
Nome do animal 3739 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3739	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 21/09/2021	MGTe 23.12 @59	TOP @ 4%

DIPPG -0.36 @ 40 ® 58%	D3PG 79.93 @ 59 ® 34%	DIPMG -1.279 @ 59 ® 5%	MP120G 3.78 @ 43 ® 4%	MP210G 4.86 @ 42 ® 5%	MTP120G 6.39 @ 47 ® 5%	MTP210G 10.08 @ 47 ® 4%	DSTAYG 90.04 @ 53 ® 4%	DPACG 8.43 @ 44 ® 16%	DPGG 1.41 @ 76 ® 78%
DPNG 1.79 @ 70 ® 95%	DP120G 5.22 @ 54 ® 14%	DP210G 10.44 @ 57 ® 9%	DP365G 18.91 @ 64 ® 10%	DP450G 20.04 @ 67 ® 9%	DPAVG 31.63 @ 63 ® 83%	DCARG -0.095 @ 56 ® 14%	DIMSG -0.066 @ 62 ® 40%	DPE365G 1.21 @ 69 ® 6%	DPE450G 1.20 @ 74 ® 9%
DAOLG* 2.83 @ 67 ® 3%	DACABG* 0.52 @ 64 ® 10%	DMARG* -0.10 @ 69 ® 82%	DMACG -0.020 @ 53 ® 27%	DPCQG 10.44 @ 74 ® 5%	DPPCG 4.11 @ 73 ® 4%	DEDG 66.61 @ 56 ® 18%	DPDG 74.07 @ 62 ® 5%	DMDG 73.14 @ 59 ® 7%	DESG 71.18 @ 68 ® 10%
DPSG 73.24 @ 72 ® 7%	DMSG 71.55 @ 71 ® 11%	DALTG 0.10 @ 68 ® 54%	DFRAMEG 0.199 @ 63 ® 63%	MGTe_CR 24.39 @ 55 ® 3%	MGTe_RE 20.11 @ 67 ® 4%	MGTe_CO 6.60 @ 64 ® 2%	MGTe_F1 6.32 @ 65 ® 3%		

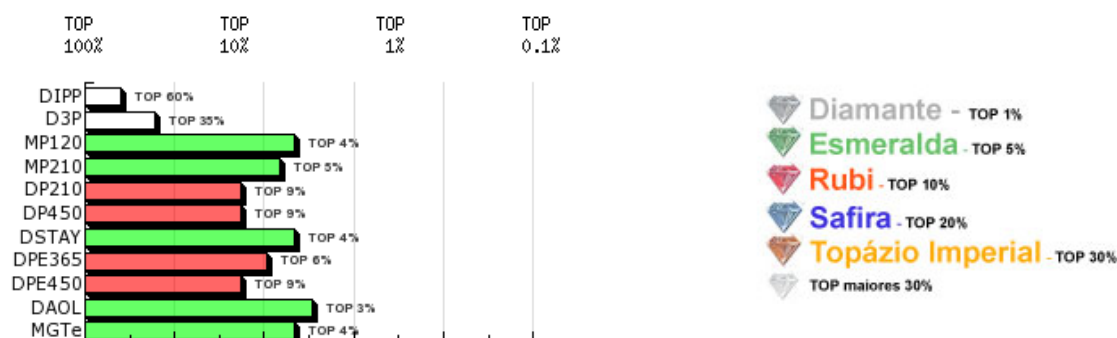
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3739 DA MAGDA				Registro MAGD 3739		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 21/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 19,13		DECA: 1		F**: 5,08%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,14	43	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	11,29	38	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	15,23	40	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,32	30	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,20	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-17,78	19	1	
Stayability (STAYg) -%	36,26	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,075	41	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,167	38	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,870	29	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,83	26	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,28	41	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,170	33	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,908	33	1	-
Precocidade (Pg)	2,428	33	1	-
Musculosidade (Mg)	2,444	33	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		COLORIDA FIV DA MAGDA RG: MAGD 2697 iABCZg: 21,03 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		TROMBETA DA MAGDA RG: MAGD 1864 iABCZg: 23,02 - Deca: 1	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 27

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



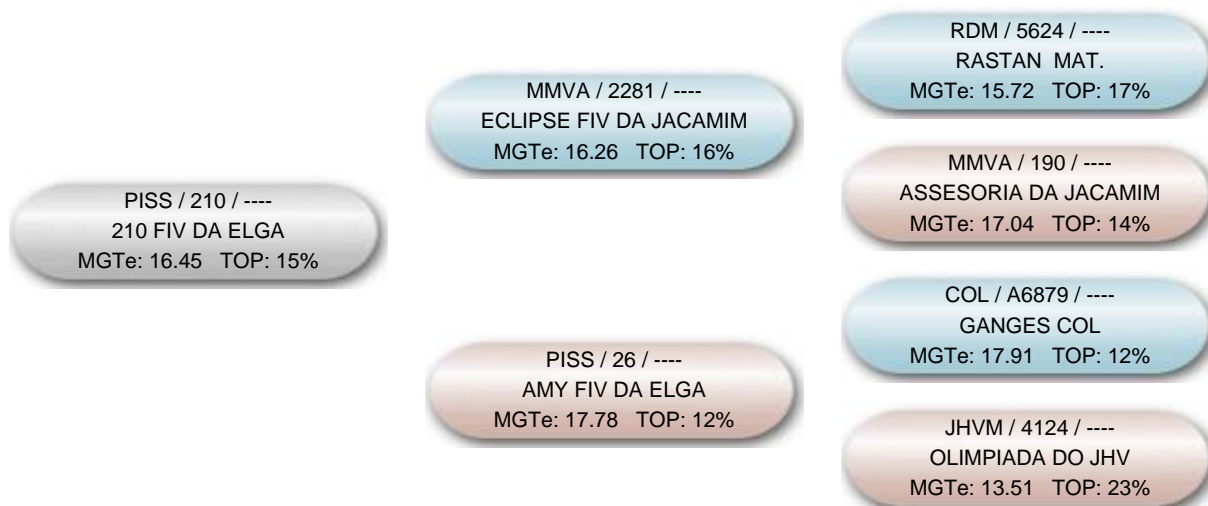
Nome do animal 210 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 210	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 17/09/2021	MGTe 16.45 @61	TOP @ 15%

DIPPG -0.44 @ 43 ® 52%	D3PG 74.60 @ 62 ® 54%	DIPMG -0.035 @ 62 ® 58%	MP120G 0.63 @ 45 ® 55%	MP210G 0.60 @ 45 ® 61%	MTP120G 3.77 @ 49 ® 21%	MTP210G 6.68 @ 49 ® 16%	DSTAYG 83.21 @ 55 ® 13%	DPACG 6.02 @ 46 ® 30%	DPGG 2.27 @ 78 ® 91%
DPNG 0.96 @ 73 ® 75%	DP120G 6.28 @ 56 ® 9%	DP210G 12.16 @ 58 ® 6%	DP365G 19.49 @ 66 ® 9%	DP450G 20.61 @ 69 ® 8%	DPAVG 32.31 @ 65 ® 84%	DCARG -0.031 @ 58 ® 34%	DIMSG 0.065 @ 65 ® 76%	DPE365G 0.83 @ 71 ® 13%	DPE450G 0.67 @ 76 ® 23%
DAOLG* -1.65 @ 69 ® 89%	DACABG* -0.56 @ 67 ® 99%	DMARG* -0.15 @ 71 ® 91%	DMACG 0.018 @ 55 ® 69%	DPCQG 7.83 @ 75 ® 8%	DPPCG 2.30 @ 74 ® 11%	DEDG 70.75 @ 58 ® 10%	DPDG 74.49 @ 64 ® 4%	DMDG 73.70 @ 61 ® 6%	DESG 70.80 @ 70 ® 10%
DPSG 72.62 @ 74 ® 8%	DMSG 70.70 @ 73 ® 12%	DALTG 1.02 @ 70 ® 90%	DFRAMEG 0.277 @ 66 ® 73%	MGTe_CR 20.47 @ 57 ® 9%	MGTe_RE 6.97 @ 69 ® 28%	MGTe_CO -2.09 @ 67 ® 91%	MGTe_F1 -2.56 @ 67 ® 97%		

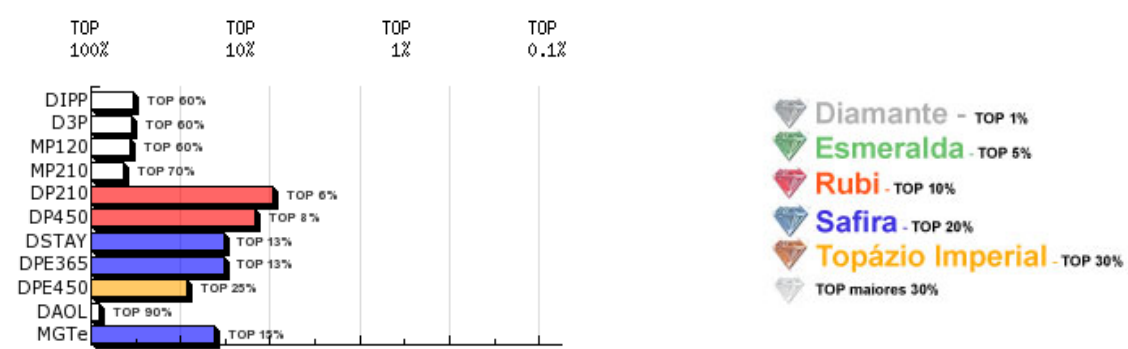
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 210 FIV DA ELGA				Registro PISS 210		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 17/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 27,81		DECA: 1		F**: 0,78%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,52	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	16,77	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	22,47	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,80	30	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	9,40	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-29,52	25	1	
Stayability (STAYg) -%	41,20	21	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,413	35	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	3,496	37	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,810	31	2	
Marmoreio (MARg) %	-0,71	29	8	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,51	39	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,269	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,921	37	3	-
Precocidade (Pg)	5,349	37	1	-
Musculosidade (Mg)	4,653	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		AMY FIV DA ELGA RG: PISS 26 iABCZg: 16,7 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 28

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



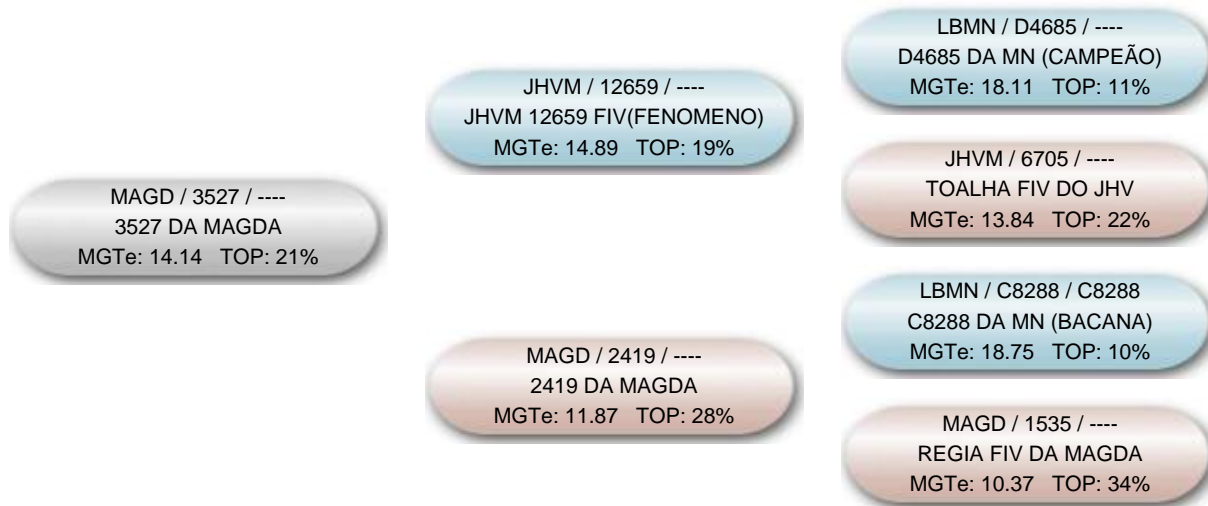
Nome do animal 3527 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3527	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 26/06/2021	MGTe 14.14 @58	TOP @ 21%

DIPPG -0.99 @ 41 @ 14%	D3PG 81.12 @ 59 @ 29%	DIPMG 0.598 @ 59 @ 95%	MP120G 2.44 @ 44 @ 14%	MP210G 2.88 @ 43 @ 19%	MTP120G 3.56 @ 47 @ 24%	MTP210G 5.45 @ 47 @ 24%	DSTAYG 73.26 @ 53 @ 28%	DPACG 2.69 @ 44 @ 56%	DPGG 0.77 @ 76 @ 62%
DPNG -0.58 @ 70 @ 5%	DP120G 2.23 @ 53 @ 45%	DP210G 5.13 @ 56 @ 34%	DP365G 11.40 @ 63 @ 29%	DP450G 12.21 @ 66 @ 28%	DPAVG 28.16 @ 62 @ 76%	DCARG -0.063 @ 56 @ 22%	DIMSG 0.006 @ 62 @ 63%	DPE365G 0.79 @ 69 @ 14%	DPE450G 0.81 @ 73 @ 18%
DAOLG* 0.27 @ 66 @ 27%	DACABG* 0.04 @ 63 @ 49%	DMARG* 0.10 @ 68 @ 16%	DMACG 0.103 @ 52 @ 100%	DPCQG 0.77 @ 72 @ 31%	DPPCG 0.11 @ 72 @ 32%	DEDG 46.21 @ 55 @ 57%	DPDG 58.66 @ 62 @ 30%	DMDG 64.58 @ 58 @ 22%	DESG 53.00 @ 68 @ 45%
DPSG 53.51 @ 72 @ 37%	DMSG 55.88 @ 71 @ 34%	DALTG -0.60 @ 68 @ 16%	DFRAMEG 0.172 @ 63 @ 60%	MGTe_CR 16.70 @ 55 @ 18%	MGTe_RE 8.09 @ 66 @ 24%	MGTe_CO 2.09 @ 64 @ 19%	MGTe_F1 2.11 @ 64 @ 19%		

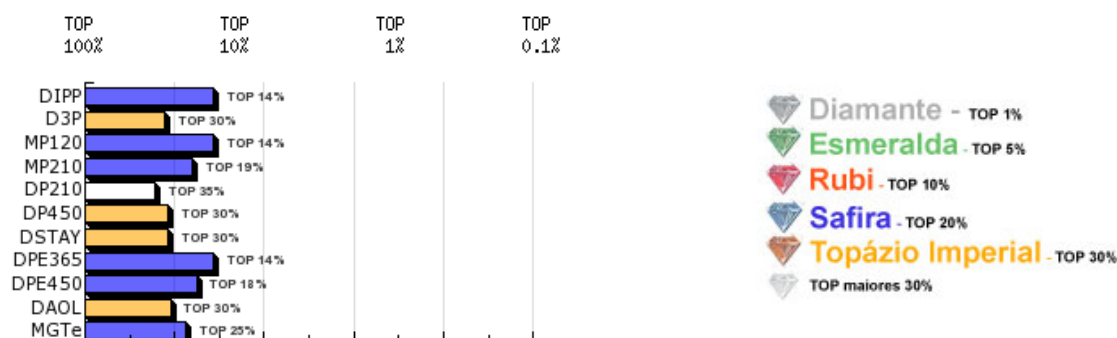
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3527 DA MAGDA			Registro MAGD 3527			Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 26/06/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT			
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 11,69			DECA: 1		F**: 4,30%			

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	3,72	20	3	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	6,77	21	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	10,23	21	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,56	20	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	3,21	-	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-15,18	18	1	
Stayability (STAYg) -%	34,47	10	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,532	19	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,182	19	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,459	17	1	
Marmoreio (MARg) %	0,53	15	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,11	19	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,860	19	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-0,060	18	7	+
Precocidade (Pg)	3,209	18	1	+
Musculosidade (Mg)	3,560	18	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		C8288 DA MN RG: LBMN C8288 iABCZg: 21,62 - Deca: 1	
	JHVM 12659 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12659 iABCZg: 13,37 - Deca: 1	2419 DA MAGDA RG: MAGD 2419 iABCZg: 10,03 - Deca: 2	
TOALHA FIV DO JHV RG: JHVM 6705		REGIA FIV DA MAGDA RG: MAGD 1535	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 29

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



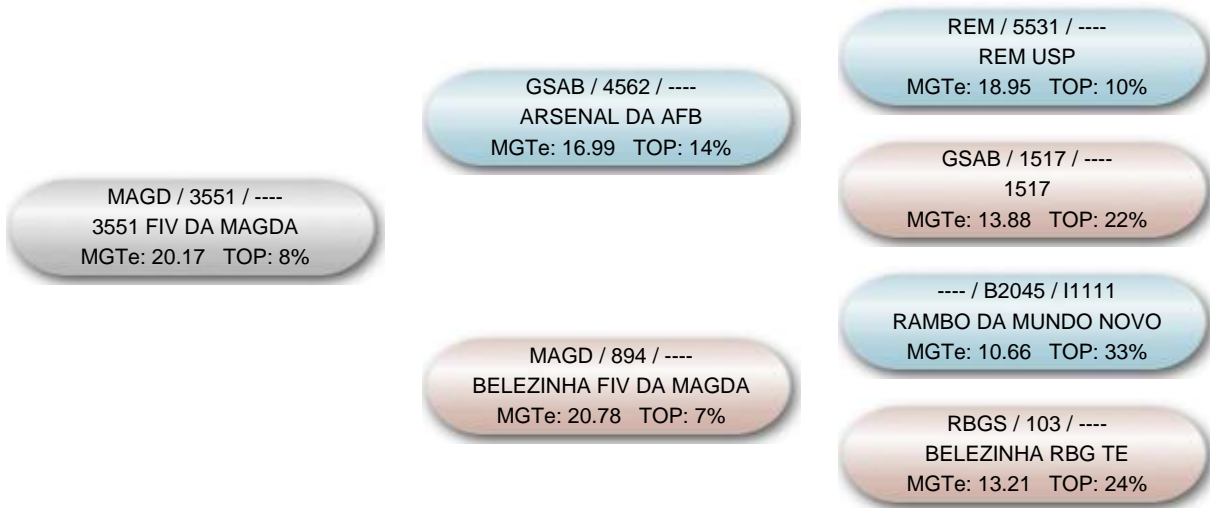
Nome do animal 3551 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3551	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 23/07/2021	MGTe 20.17 @56	TOP @ 8%

DIPPG -0.24 @ 38 ® 68%	D3PG 69.89 @ 57 ® 68%	DIPMG 0.163 @ 56 ® 78%	MP120G 5.89 @ 41 ® 0.5%	MP210G 7.62 @ 40 ® 0.5%	MTP120G 10.08 @ 44 ® 0.5%	MTP210G 14.63 @ 44 ® 0.5%	DSTAYG 75.41 @ 50 ® 25%	DPACG 7.63 @ 41 ® 20%	DPGG -1.19 @ 75 ® 12%
DPNG 1.41 @ 68 ® 89%	DP120G 8.38 @ 51 ® 3%	DP210G 14.01 @ 53 ® 4%	DP365G 25.25 @ 61 ® 3%	DP450G 25.26 @ 64 ® 4%	DPAVG 21.82 @ 60 ® 60%	DCARG -0.100 @ 53 ® 12%	DIMSG -0.089 @ 60 ® 34%	DPE365G 0.85 @ 67 ® 13%	DPE450G 1.07 @ 72 ® 12%
DAOLG* 0.35 @ 65 ® 25%	DACABG* 0.09 @ 62 ® 41%	DMARG* -0.11 @ 67 ® 84%	DMACG -0.019 @ 50 ® 27%	DPCQG 13.91 @ 72 ® 2%	DPPCG 4.89 @ 71 ® 3%	DEDG 74.19 @ 53 ® 4%	DPDG 67.84 @ 59 ® 17%	DMDG 71.95 @ 56 ® 10%	DESG 74.57 @ 66 ® 2%
DPSG 72.69 @ 70 ® 8%	DMSG 74.22 @ 69 ® 4%	DALTG 1.75 @ 65 ® 99%	DFRAMEG 0.265 @ 61 ® 71%	MGTe_CR 21.83 @ 52 ® 7%	MGTe_RE 16.28 @ 64 ® 8%	MGTe_CO 3.09 @ 62 ® 13%	MGTe_F1 2.90 @ 62 ® 14%		

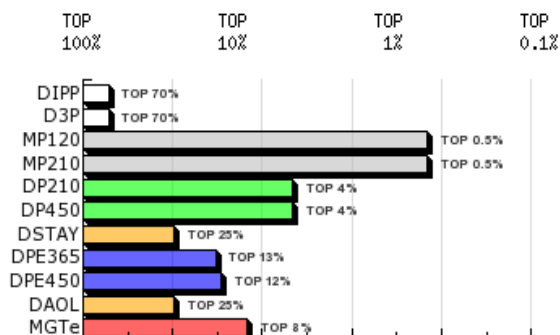
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3551 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3551		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 23/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 27,66		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,63	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,54	45	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	21,49	47	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	4,11	32	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	10,32	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-27,37	25	1	
Stayability (STAYg) -%	40,72	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,272	37	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	4,903	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,323	31	1	
Marmoreio (MARg) %	0,27	30	4	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,28	40	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,558	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,165	37	1	-
Precocidade (Pg)	3,752	37	1	-
Musculosidade (Mg)	2,974	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1		RAMBO DA MN RG: I 1111 iABCZg: 5,9 - Deca: 3	
	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	BELEZINHA FIV DA MAGDA RG: MAGD 894 iABCZg: 21,22 - Deca: 1	
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		BELEZINHA RBG TE RG: RBGS 103	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 30

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



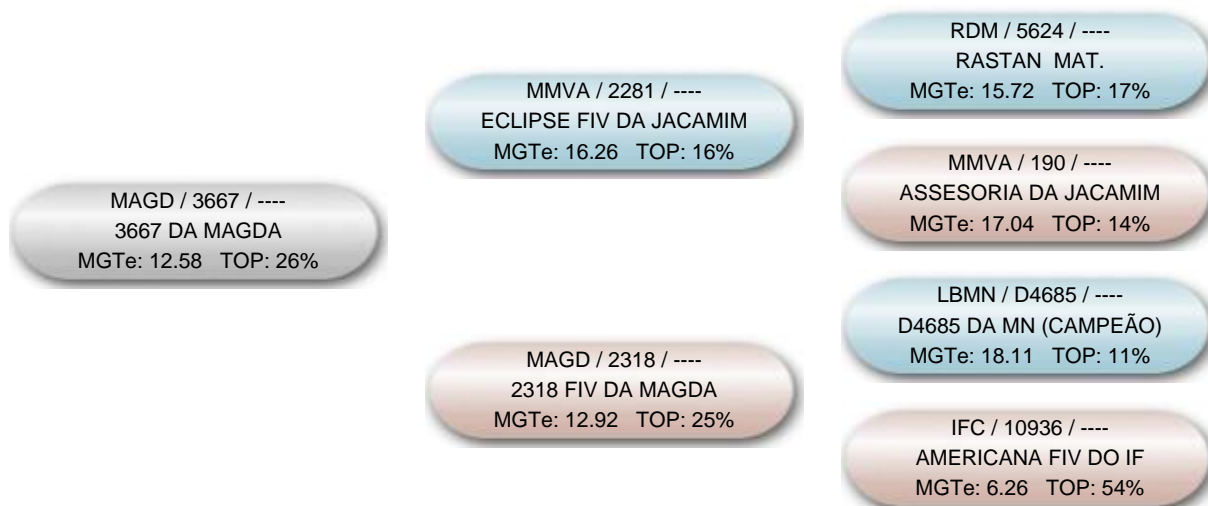
Nome do animal 3667 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3667	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 07/09/2021	MGTe 12.58 @58	TOP @ 26%

DIPPG -0.78 @ 40 @ 26%	D3PG 69.63 @ 59 @ 69%	DIPMG -0.598 @ 59 @ 21%	MP120G 3.84 @ 42 @ 4%	MP210G 4.71 @ 42 @ 5%	MTP120G 4.81 @ 46 @ 12%	MTP210G 7.17 @ 47 @ 13%	DSTAYG 77.62 @ 52 @ 21%	DPACG 10.44 @ 43 @ 7%	DPGG 1.35 @ 76 @ 76%
DPNG 0.48 @ 70 @ 50%	DP120G 1.93 @ 54 @ 49%	DP210G 4.91 @ 56 @ 36%	DP365G 12.16 @ 64 @ 26%	DP450G 14.99 @ 67 @ 19%	DPAVG 34.27 @ 62 @ 88%	DCARG -0.183 @ 55 @ 2%	DIMSG -0.320 @ 62 @ 2%	DPE365G 0.46 @ 69 @ 27%	DPE450G 0.87 @ 74 @ 17%
DAOLG* -2.12 @ 67 @ 96%	DACABG* 0.42 @ 64 @ 14%	DMARG* -0.11 @ 68 @ 84%	DMACG 0.040 @ 52 @ 85%	DPCQG 0.60 @ 73 @ 32%	DPPCG -0.58 @ 72 @ 46%	DEDG 50.52 @ 55 @ 49%	DPDG 72.41 @ 61 @ 9%	DMDG 71.70 @ 58 @ 10%	DESG 56.31 @ 68 @ 39%
DPSG 69.10 @ 72 @ 15%	DMSG 64.98 @ 71 @ 21%	DALTG -0.50 @ 67 @ 20%	DFRAMEG -0.208 @ 63 @ 9%	MGTe_CR 15.67 @ 54 @ 21%	MGTe_RE 5.36 @ 67 @ 34%	MGTe_CO 1.52 @ 64 @ 23%	MGTe_F1 2.30 @ 64 @ 18%		

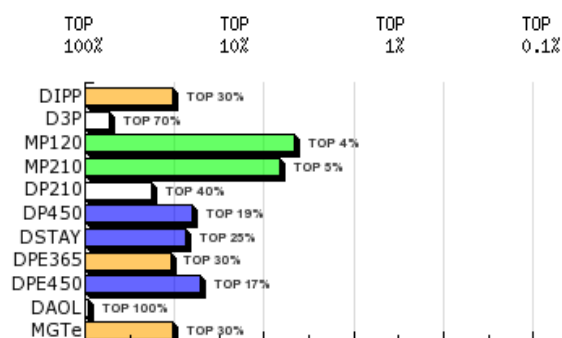
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3667 DA MAGDA				Registro MAGD 3667		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 07/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 26,22		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,62	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	16,93	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	20,17	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	5,80	30	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	12,95	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-25,49	25	1	
Stayability (STAYg) -%	37,86	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,270	41	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,059	37	6	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,285	27	7	
Marmoreio (MARg) %	-1,32	25	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,45	39	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,703	37	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,443	32	5	- +
Precocidade (Pg)	4,038	32	1	- +
Musculosidade (Mg)	4,403	32	1	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		2318 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2318 iABCZg: 16,24 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		AMERICANA FIV DO IF RG: IFC 10936 iABCZg: 3,12 - Deca: 5	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 31

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



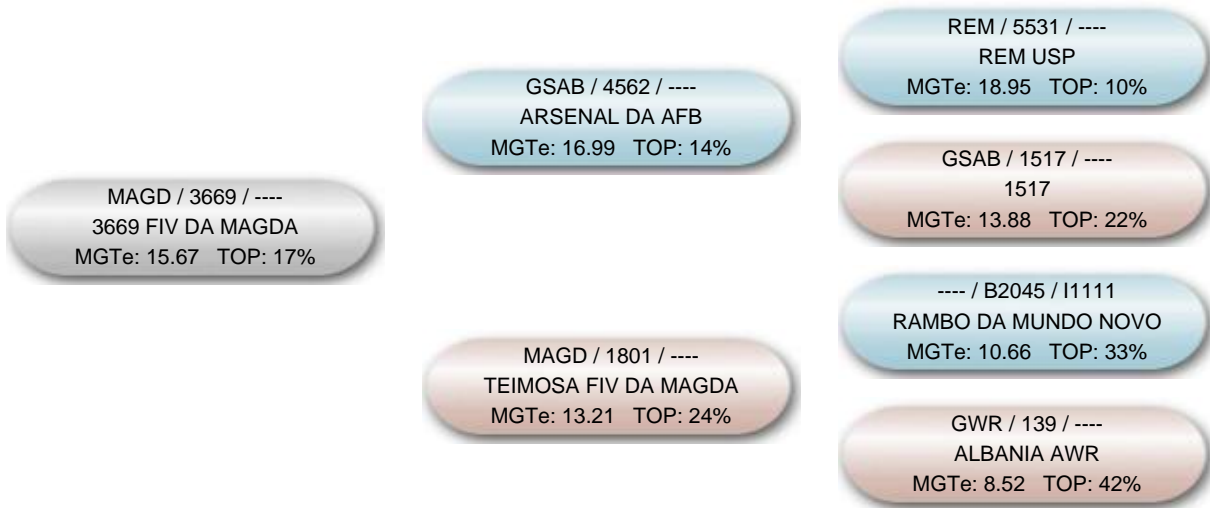
Nome do animal 3669 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3669	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 07/09/2021	MGTe 15.67 @57	TOP @ 17%

DIPPG -0.67 @ 38 ® 34%	D3PG 79.14 @ 58 ® 37%	DIPMG -0.234 @ 57 ® 40%	MP120G 4.27 @ 41 ® 3%	MP210G 5.52 @ 41 ® 3%	MTP120G 7.41 @ 44 ® 2%	MTP210G 10.74 @ 45 ® 3%	DSTAYG 70.43 @ 51 ® 32%	DPACG 6.30 @ 42 ® 28%	DPGG -2.16 @ 75 ® 4%
DPNG 0.78 @ 69 ® 66%	DP120G 6.28 @ 51 ® 9%	DP210G 10.44 @ 54 ® 9%	DP365G 18.27 @ 62 ® 11%	DP450G 17.28 @ 66 ® 14%	DPAVG 10.46 @ 61 ® 34%	DCARG -0.075 @ 54 ® 19%	DIMSG -0.150 @ 61 ® 19%	DPE365G 0.88 @ 68 ® 12%	DPE450G 0.87 @ 73 ® 17%
DAOLG* -1.33 @ 66 ® 81%	DACABG* -0.41 @ 63 ® 97%	DMARG* -0.21 @ 68 ® 97%	DMACG 0.048 @ 51 ® 89%	DPCQG 5.32 @ 72 ® 13%	DPPCG 1.49 @ 72 ® 16%	DEDG 63.26 @ 53 ® 24%	DPDG 61.78 @ 60 ® 25%	DMDG 68.74 @ 57 ® 15%	DESG 67.32 @ 67 ® 17%
DPSG 70.03 @ 71 ® 14%	DMSG 71.45 @ 70 ® 11%	DALTG 0.45 @ 66 ® 72%	DFRAMEG 0.466 @ 61 ® 89%	MGTe_CR 19.73 @ 53 ® 10%	MGTe_RE 6.14 @ 66 ® 31%	MGTe_CO -1.39 @ 63 ® 81%	MGTe_F1 -1.86 @ 63 ® 90%		

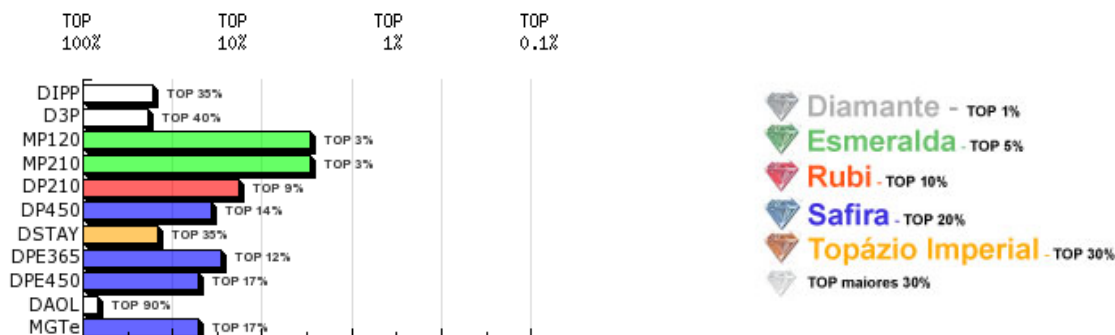
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3669 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3669		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 07/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 9,6		DECA: 2		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,06	37	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	7,07	37	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	8,21	39	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	-0,23	26	6	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	1,42	-	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-14,66	19	1	
Stayability (STAYg) -%	32,82	18	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,544	29	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	0,285	31	5	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,674	23	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,75	21	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,06	33	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,770	30	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-0,517	30	8	+
Precocidade (Pg)	0,889	30	4	+
Musculosidade (Mg)	0,696	30	4	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1		RAMBO DA MN RG: I 1111 iABCZg: 5,9 - Deca: 3	
	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	TEIMOSA FIV DA MAGDA RG: MAGD 1801 iABCZg: 13,7 - Deca: 1	
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		ALBANIA AWR RG: GWR 139 iABCZg: 5,52 - Deca: 4	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 32

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



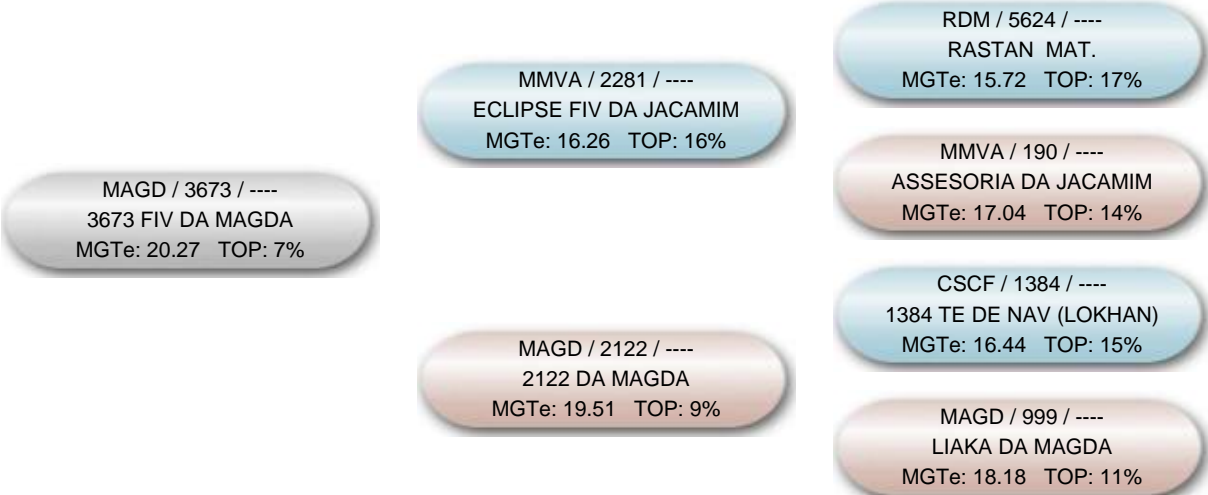
Nome do animal 3673 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3673	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 07/09/2021	MGTe 20.27 @58	TOP @ 7%

DIPPG -0.92 @ 41 @ 18%	D3PG 80.37 @ 59 @ 32%	DIPMG -0.058 @ 59 @ 55%	MP120G 0.73 @ 43 @ 52%	MP210G 0.68 @ 42 @ 60%	MTP120G 4.35 @ 46 @ 16%	MTP210G 6.67 @ 47 @ 16%	DSTAYG 87.35 @ 53 @ 7%	DPACG 5.50 @ 44 @ 34%	DPGG 0.18 @ 76 @ 45%
DPNG 1.86 @ 71 @ 95%	DP120G 7.24 @ 53 @ 6%	DP210G 11.97 @ 56 @ 6%	DP365G 23.32 @ 64 @ 5%	DP450G 23.72 @ 67 @ 5%	DPAVG 43.69 @ 63 @ 97%	DCARG -0.024 @ 56 @ 37%	DIMSG 0.220 @ 62 @ 95%	DPE365G 0.81 @ 69 @ 14%	DPE450G 1.10 @ 74 @ 11%
DAOLG* -0.63 @ 67 @ 57%	DACABG* 0.70 @ 65 @ 5%	DMARG* 0.16 @ 69 @ 8%	DMACG 0.002 @ 53 @ 50%	DPCQG 14.33 @ 74 @ 2%	DPPCG 4.63 @ 73 @ 3%	DEDG 65.02 @ 56 @ 21%	DPDG 74.98 @ 62 @ 0.5%	DMDG 74.86 @ 59 @ 2%	DESG 69.65 @ 68 @ 13%
DPSG 74.84 @ 72 @ 2%	DMSG 74.65 @ 72 @ 3%	DALTG 0.45 @ 68 @ 72%	DFRAMEG -0.317 @ 63 @ 5%	MGTe_CR 22.52 @ 55 @ 6%	MGTe_RE 14.87 @ 67 @ 10%	MGTe_CO 4.34 @ 65 @ 7%	MGTe_F1 5.54 @ 65 @ 4%		

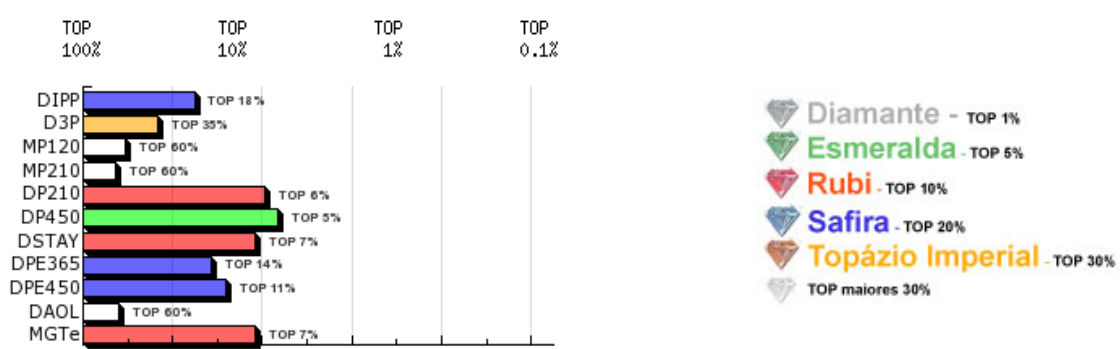
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3673 FIV DA MAGDA			Registro MAGD 3673			Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 07/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT			
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 19,9		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,65	27	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	12,05	24	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,00	24	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,61	12	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,03	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-36,19	11	1	
Stayability (STAYg) -%	34,95	9	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,763	17	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,295	19	5	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,137	17	1	
Marmoreio (MARg) %	0,78	8	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,17	19	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,412	17	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,286	13	5	- +
Precocidade (Pg)	3,869	13	1	- +
Musculosidade (Mg)	3,162	13	1	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1	ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1	1384 TE DE NAV. RG: CSCF 1384 iABCZg: 20,57 - Deca: 1	2122 DA MAGDA RG: MAGD 2122 iABCZg: 18,35 - Deca: 1
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		LIAKA DA MAGDA RG: MAGD 999 iABCZg: 15,08 - Deca: 1	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 33

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



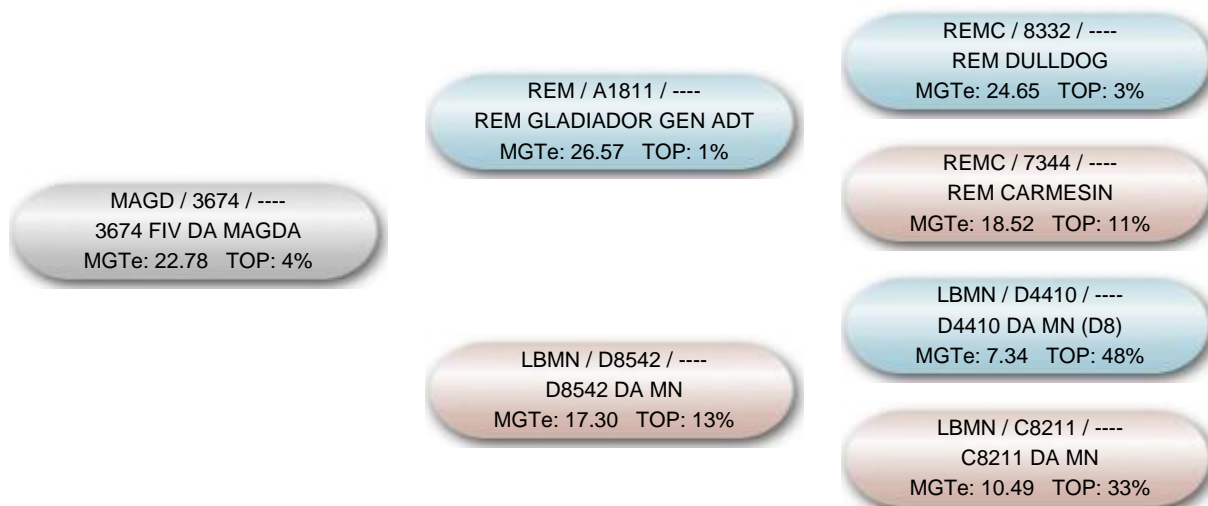
Nome do animal 3674 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3674	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 07/09/2021	MGTe 22.78 @56	TOP @ 4%

DIPPG -1.15 @ 39 @ 8%	D3PG 85.05 @ 57 @ 15%	DIPMG -0.733 @ 57 @ 16%	MP120G 2.32 @ 42 @ 16%	MP210G 3.36 @ 41 @ 13%	MTP120G 4.71 @ 45 @ 13%	MTP210G 7.93 @ 45 @ 10%	DSTAYG 82.24 @ 50 @ 15%	DPACG 6.27 @ 41 @ 29%	DPGG 1.83 @ 75 @ 85%
DPNG -0.58 @ 69 @ 5%	DP120G 4.78 @ 51 @ 17%	DP210G 9.13 @ 54 @ 13%	DP365G 21.42 @ 62 @ 6%	DP450G 25.71 @ 65 @ 3%	DPAVG 28.70 @ 60 @ 77%	DCARG 0.034 @ 54 @ 73%	DIMSG 0.106 @ 60 @ 83%	DPE365G 1.64 @ 67 @ 2%	DPE450G 2.20 @ 73 @ 1%
DAOLG* 3.32 @ 65 @ 2%	DACABG* 0.02 @ 62 @ 53%	DMARG* 0.10 @ 67 @ 16%	DMACG -0.003 @ 50 @ 42%	DPCQG 10.86 @ 72 @ 4%	DPPCG 4.39 @ 71 @ 4%	DEDG 68.03 @ 54 @ 15%	DPDG 72.41 @ 60 @ 9%	DMDG 73.44 @ 57 @ 6%	DESG 73.02 @ 67 @ 6%
DPSG 74.37 @ 70 @ 4%	DMSG 74.13 @ 70 @ 5%	DALTG 0.07 @ 66 @ 52%	DFRAMEG 0.327 @ 61 @ 78%	MGTe_CR 22.58 @ 53 @ 5%	MGTe_RE 23.20 @ 65 @ 2%	MGTe_CO 5.48 @ 62 @ 4%	MGTe_F1 4.78 @ 63 @ 6%		

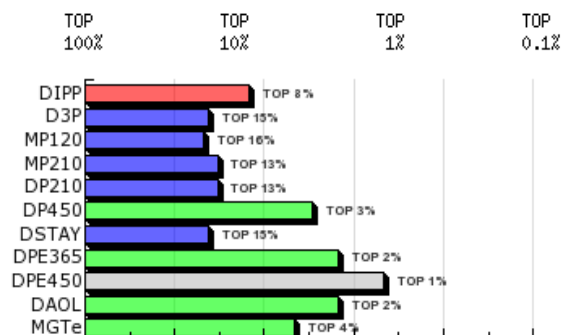
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3674 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3674		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 07/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 17,35		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	6,88	37	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	12,24	37	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,75	39	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,41	25	5	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,23	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-15,95	17	1	
Stayability (STAYg) -%	39,05	17	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,615	27	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-0,689	29	8	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,892	24	1	
Marmoreio (MARg) %	0,62	18	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,49	31	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,236	28	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,904	32	1	-
Precocidade (Pg)	3,090	32	1	-
Musculosidade (Mg)	1,283	32	3	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM DULLDOG RG: REMC 8332 iABCZg: 28,53 - Deca: 1		D4410 DA MN RG: LBMN D4410 iABCZg: 8,24 - Deca: 2	
	REM GLADIADOR GENETICA ADITIVA RG: REM A1811 iABCZg: 20,07 - Deca: 1	D8542 DA MN RG: LBMN D8542 iABCZg: 21,28 - Deca: 1	
REM CARMESIN RG: REMC 7344 iABCZg: 21,02 - Deca: 1		C8211 DA MN RG: LBMN C8211	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 34

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



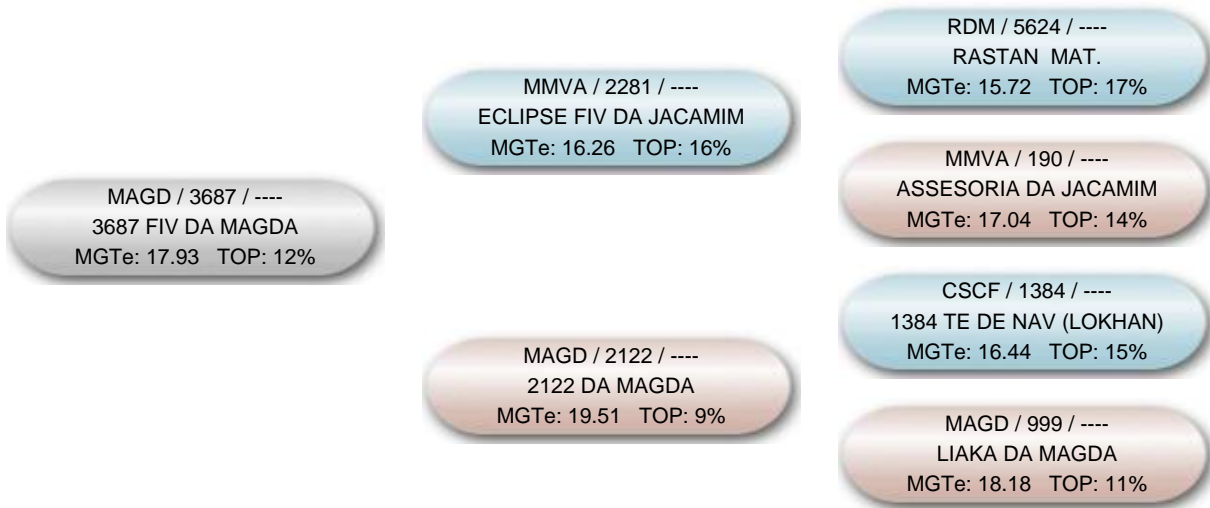
Nome do animal 3687 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3687	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 09/09/2021	MGTe 17.93 @58	TOP @ 12%

DIPPG -0.79 @ 40 @ 25%	D3PG 74.78 @ 59 @ 53%	DIPMG -0.466 @ 59 @ 27%	MP120G 1.40 @ 42 @ 34%	MP210G 1.96 @ 42 @ 34%	MTP120G 4.41 @ 46 @ 15%	MTP210G 7.36 @ 47 @ 12%	DSTAYG 80.07 @ 52 @ 18%	DPACG 7.52 @ 44 @ 21%	DPGG -0.45 @ 76 @ 25%
DPNG 1.52 @ 70 @ 91%	DP120G 6.01 @ 53 @ 10%	DP210G 10.79 @ 56 @ 9%	DP365G 19.88 @ 64 @ 8%	DP450G 22.57 @ 66 @ 6%	DPAVG 37.02 @ 62 @ 92%	DCARG 0.072 @ 56 @ 87%	DIMSG 0.172 @ 62 @ 91%	DPE365G 1.33 @ 69 @ 4%	DPE450G 1.67 @ 73 @ 4%
DAOLG* -0.14 @ 67 @ 41%	DACABG* -0.10 @ 64 @ 75%	DMARG* 0.01 @ 69 @ 40%	DMACG -0.039 @ 52 @ 15%	DPCQG 7.16 @ 73 @ 9%	DPPCG 2.31 @ 73 @ 11%	DEDG 58.39 @ 55 @ 34%	DPDG 74.60 @ 62 @ 3%	DMDG 74.20 @ 58 @ 4%	DESG 55.99 @ 68 @ 40%
DPSG 73.55 @ 72 @ 6%	DMSG 73.63 @ 71 @ 6%	DALTG -0.48 @ 68 @ 20%	DFRAMEG 0.007 @ 63 @ 34%	MGTe_CR 20.04 @ 54 @ 10%	MGTe_RE 12.97 @ 66 @ 13%	MGTe_CO 0.90 @ 64 @ 30%	MGTe_F1 0.90 @ 64 @ 30%		

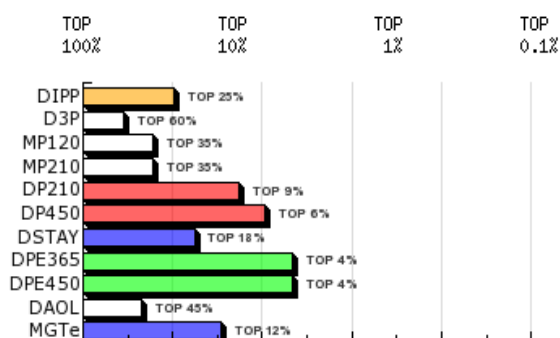
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3687 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3687		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 09/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 21,01		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,23	30	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,27	31	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,27	31	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,61	12	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,32	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-36,83	11	1	
Stayability (STAYg) -%	34,95	9	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,825	17	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,338	21	5	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,137	17	1	
Marmoreio (MARg) %	0,79	8	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,27	19	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,511	17	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,286	13	5	- +
Precocidade (Pg)	3,869	13	1	- +
Musculosidade (Mg)	3,162	13	1	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		1384 TE DE NAV. RG: CSCF 1384 iABCZg: 20,57 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		2122 DA MAGDA RG: MAGD 2122 iABCZg: 18,35 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		LIAKA DA MAGDA RG: MAGD 999 iABCZg: 15,08 - Deca: 1	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 35

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



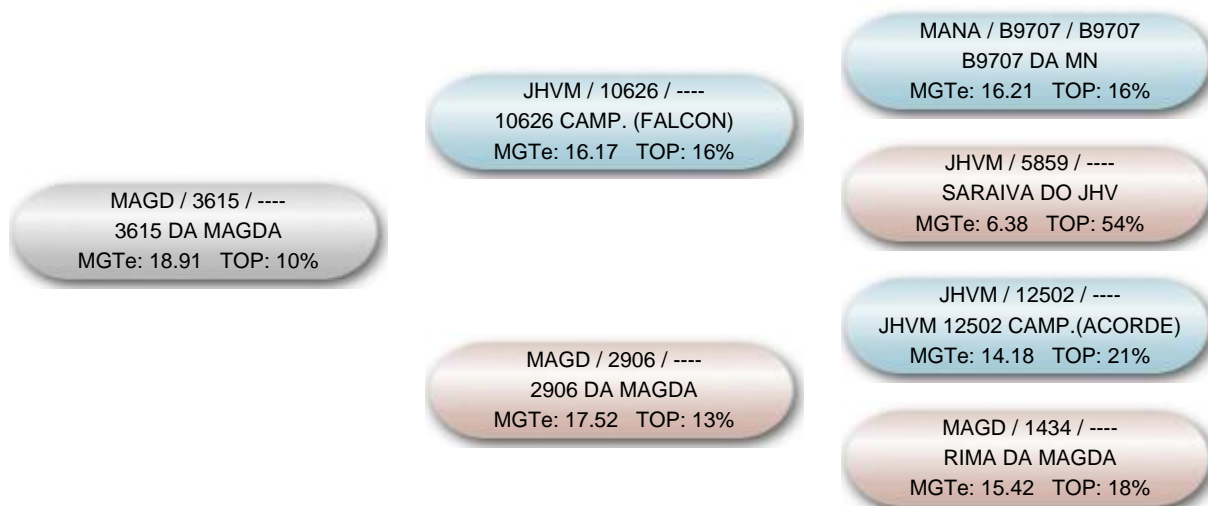
Nome do animal 3615 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3615	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 08/08/2021	MGTe 18.91 @52	TOP @ 10%

DIPPG -0.79 @ 34 @ 25%	D3PG 85.70 @ 52 @ 13%	DIPMG 0.282 @ 51 @ 85%	MP120G 2.78 @ 37 @ 10%	MP210G 3.98 @ 37 @ 9%	MTP120G 6.19 @ 41 @ 5%	MTP210G 9.51 @ 42 @ 5%	DSTAYG 70.84 @ 46 @ 31%	DPACG 5.97 @ 37 @ 31%	DPGG 1.28 @ 71 @ 75%
DPNG 0.89 @ 64 @ 72%	DP120G 6.82 @ 48 @ 7%	DP210G 11.06 @ 51 @ 8%	DP365G 23.34 @ 58 @ 5%	DP450G 23.05 @ 60 @ 5%	DPAVG 22.82 @ 55 @ 63%	DCARG 0.122 @ 47 @ 96%	DIMSG 0.058 @ 54 @ 75%	DPE365G 0.70 @ 63 @ 17%	DPE450G 0.76 @ 68 @ 20%
DAOLG* 1.12 @ 61 @ 14%	DACABG* -0.45 @ 58 @ 98%	DMARG* -0.11 @ 63 @ 84%	DMACG 0.041 @ 44 @ 86%	DPCQG 9.92 @ 68 @ 5%	DPPCG 3.61 @ 68 @ 6%	DEDG 71.11 @ 49 @ 9%	DPDG 66.54 @ 55 @ 19%	DMDG 59.84 @ 51 @ 28%	DESG 73.36 @ 62 @ 5%
DPSG 72.16 @ 66 @ 9%	DMSG 69.01 @ 65 @ 15%	DALTG 0.96 @ 61 @ 89%	DFRAMEG 0.281 @ 56 @ 73%	MGTe_CR 20.45 @ 49 @ 9%	MGTe_RE 15.15 @ 60 @ 9%	MGTe_CO 0.31 @ 58 @ 39%	MGTe_F1 -0.55 @ 58 @ 65%		

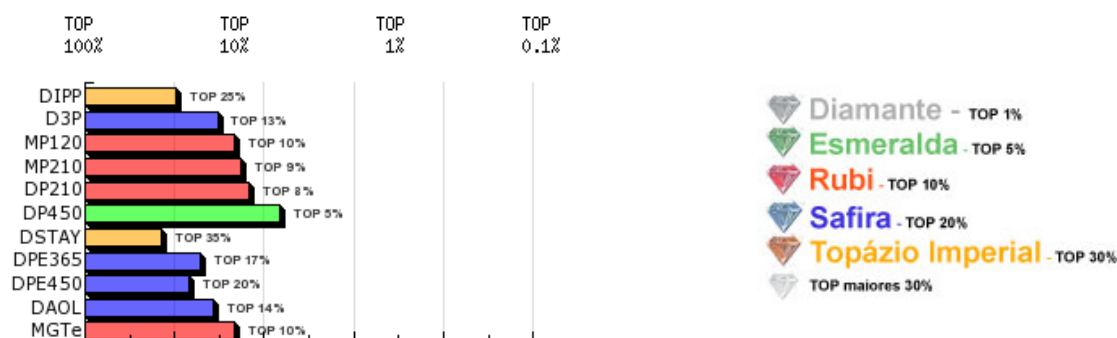
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome				Registro		Raça - Categoria			Nascimento		Sexo
3615 DA MAGDA				MAGD 3615(*)		NELORE (*) - PO			08/08/2021		MACHO
Proprietário				Fazenda			Município - UF				
VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				MAGDA			CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
				iABCZ : 21,44		DECA: 1		F** : 7,32%			

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,48	43	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	14,09	41	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,00	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	5,37	29	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	12,18	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-10,65	23	2	
Stayability (STAYg) -%	37,37	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,883	34	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,834	36	3	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,176	27	6	
Marmoreio (MARg) %	-1,17	23	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,71	38	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,227	41	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,511	32	2	-
Precocidade (Pg)	5,385	32	1	-
Musculosidade (Mg)	6,779	32	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
B9707 DA MN RG: MANA B9707 iABCZg: 18,34 - Deca: 1	JHVM 10626 CAMPARINO RG: JHVM 10626(*) iABCZg: 18,48 - Deca: 1	JHVM 12502 CAMPARINO RG: JHVM 12502(*) iABCZg: 19,15 - Deca: 1	2906 DA MAGDA RG: MAGD 2906(*) iABCZg: 18,74 - Deca: 1
SARAIVA DO JHV RG: JHVM 5859(*)		RIMA DA MAGDA RG: MAGD 1434(*) iABCZg: 10,13 - Deca: 2	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 36

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



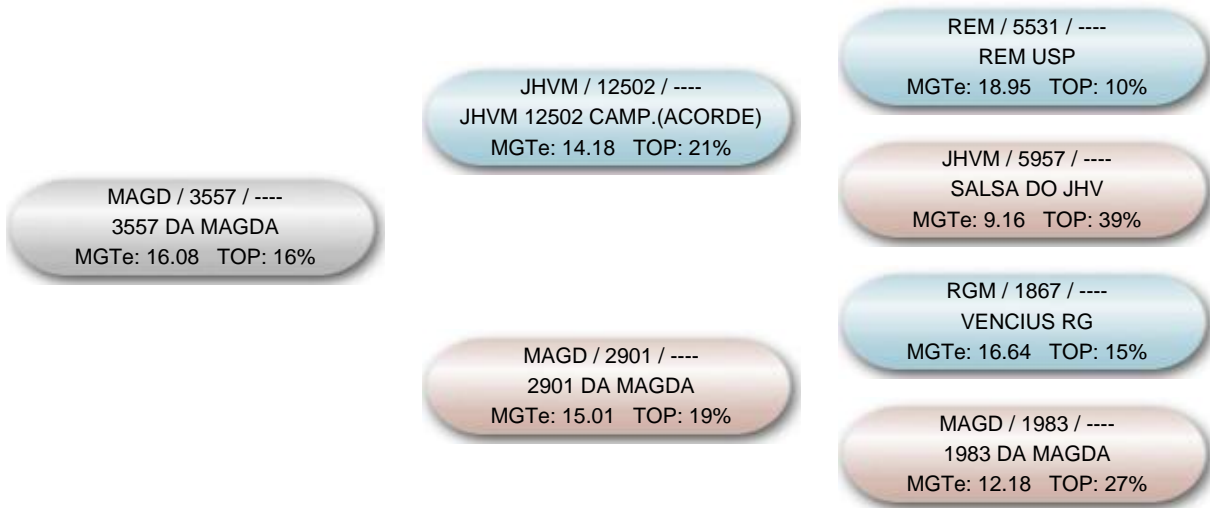
Nome do animal 3557 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3557	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 25/07/2021	MGTe 16.08 @50	TOP @ 16%

DIPPG -0.89 @ 31 ® 19%	D3PG 81.07 @ 49 ® 29%	DIPMG 0.428 @ 49 ® 91%	MP120G 2.85 @ 34 ® 10%	MP210G 3.58 @ 33 ® 11%	MTP120G 5.50 @ 38 ® 8%	MTP210G 8.84 @ 38 ® 7%	DSTAYG 72.44 @ 43 ® 29%	DPACG 3.78 @ 34 ® 46%	DPGG -0.70 @ 69 ® 20%
DPNG 1.08 @ 62 ® 79%	DP120G 5.30 @ 46 ® 14%	DP210G 10.51 @ 49 ® 9%	DP365G 18.53 @ 56 ® 10%	DP450G 18.27 @ 58 ® 12%	DPAVG 19.84 @ 53 ® 55%	DCARG -0.022 @ 46 ® 38%	DIMSG -0.106 @ 52 ® 29%	DPE365G 0.28 @ 61 ® 37%	DPE450G 0.76 @ 66 ® 20%
DAOLG* -1.11 @ 60 ® 74%	DACABG* 0.11 @ 56 ® 39%	DMARG* -0.08 @ 61 ® 77%	DMACG 0.041 @ 42 ® 86%	DPCQG 5.98 @ 67 ® 11%	DPPCG 1.66 @ 66 ® 15%	DEDG 68.03 @ 47 ® 15%	DPDG 65.58 @ 53 ® 20%	DMDG 58.77 @ 49 ® 30%	DESG 68.10 @ 60 ® 16%
DPSG 60.87 @ 64 ® 27%	DMSG 57.79 @ 64 ® 32%	DALTG 1.09 @ 59 ® 92%	DFRAMEG -0.047 @ 53 ® 22%	MGTe_CR 19.15 @ 46 ® 12%	MGTe_RE 8.76 @ 59 ® 22%	MGTe_CO 0.71 @ 56 ® 32%	MGTe_F1 1.04 @ 56 ® 28%		

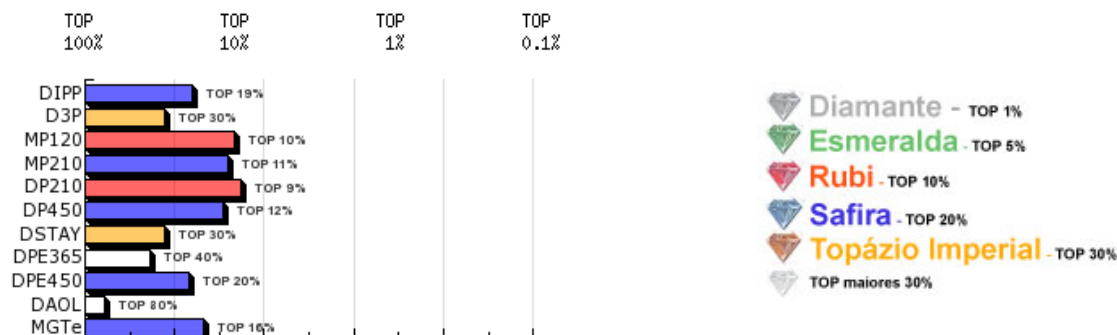
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3557 DA MAGDA				Registro MAGD 3557(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 25/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 5,27				DECA: 4			F** : 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	6,24	39	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	6,42	39	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	0,67	41	6	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,33	28	5	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	2,72	-	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-1,31	20	6	
Stayability (STAYg) -%	31,08	4	5	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,215	31	4	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-1,303	33	10	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,074	4	5	
Marmoreio (MARg) %	-0,03	23	5	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,40	35	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	-0,156	38	7	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,800	4	3	
Precocidade (Pg)	0,730	4	4	
Musculosidade (Mg)	0,172	4	6	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1	JHVM 12502 CAMPARINO RG: JHVM 12502(*) iABCZg: 19,15 - Deca: 1	VENCIUS RG RG: RGM 1867(*) iABCZg: 9,76 - Deca: 2	2901 DA MAGDA RG: MAGD 2901(*) iABCZg: 11,3 - Deca: 2
SALSA DO JHV RG: JHVM 5957(*)		1983 DA MAGDA RG: MAGD 1983(*) iABCZg: 13,68 - Deca: 1	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 37

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



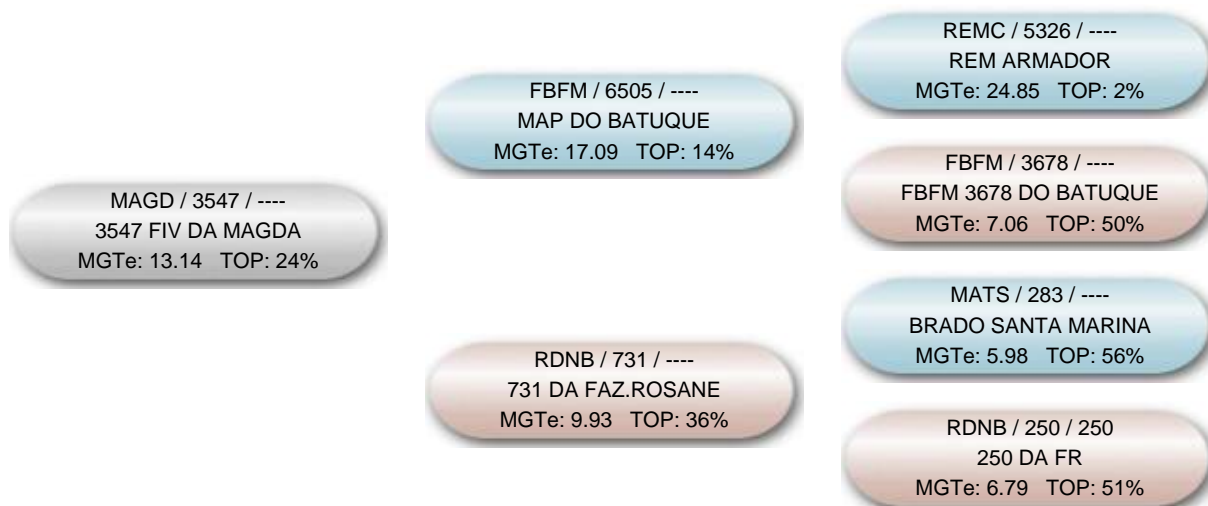
Nome do animal 3547 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3547	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 23/07/2021	MGTe 13.14 @22	TOP @ 24%

DIPP -0.73 @ 19 ® 29%	D3P 69.42 @ 18 ® 70%	DIPM	MP120 2.24 @ 20 ® 17%	MP210 2.97 @ 20 ® 18%	MTP120 3.13 @ 20 ® 29%	MTP210 4.80 @ 20 ® 29%	DSTAY 79.05 @ 18 ® 19%	DPAC 5.05 @ 16 ® 37%	DPG -0.30 @ 18 ® 29%
DPN -0.18 @ 18 ® 15%	DP120 1.78 @ 21 ® 51%	DP210 3.66 @ 21 ® 45%	DP365 12.19 @ 21 ® 26%	DP450 11.36 @ 22 ® 31%	DPAV 18.78 @ 17 ® 53%	DCAR	DIMS	DPE365 1.23 @ 19 ® 5%	DPE450 1.51 @ 19 ® 5%
DAOL* 0.23 @ 36 ® 28%	DACAB* 0.37 @ 34 ® 17%	DMAR* -0.03 @ 35 ® 60%	DMAC	DPCQ -3.63 @ 41 ® 67%	DPPC -1.45 @ 41 ® 63%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT -0.77 @ 18 ® 11%	DFRAME	MGTe_CR 15.17 @ 19 ® 22%	MGTe_RE 8.45 @ 29 ® 23%	MGTe_CO 2.36 @ 26 ® 17%	MGTe_F1 2.74 @ 27 ® 15%		

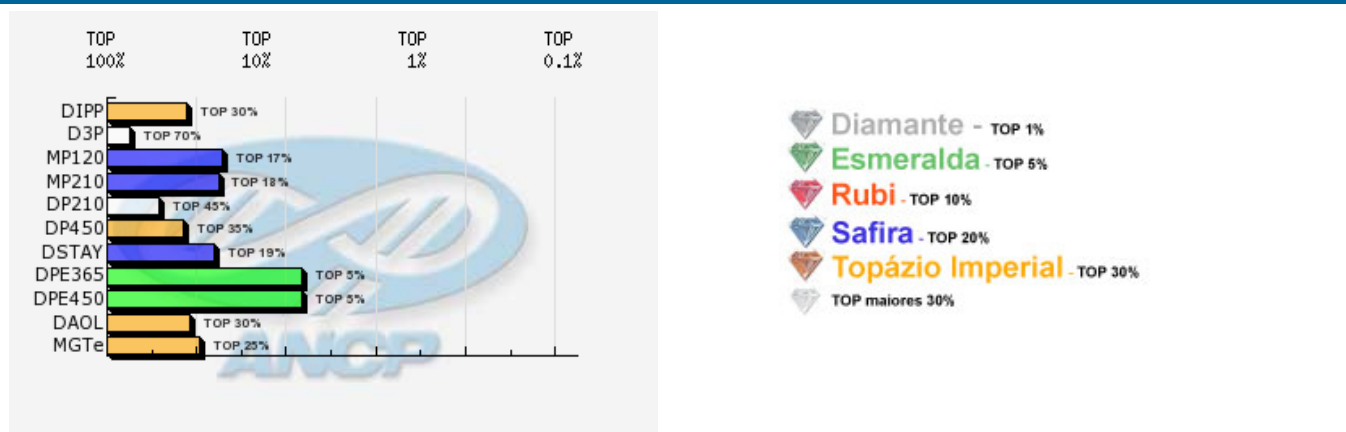
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3547 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3547(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 23/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 11,44				DECA: 1			F** : 0,78%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	3,29	32	3	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	5,76	33	3	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	10,07	34	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,07	21	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,31	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-17,61	16	1	
Stayability (STAYg) -%	32,29	9	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,931	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,525	21	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,891	17	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,42	14	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,20	21	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,426	21	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,008	18	3	+
Precocidade (Pg)	4,432	18	1	+
Musculosidade (Mg)	3,106	18	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1		BRADO S.MARINA RG: MATS 283 iABCZg: 13,99 - Deca: 1	
	MAP DO BATUQUE RG: FBFM 6505(*) iABCZg: 9,02 - Deca: 2	731 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 731(*) iABCZg: 12,28 - Deca: 1	
FBFM 3678 DO BATUQUE RG: FBFM 3678(*)		250 DA FR RG: RDNB 250(*) iABCZg: 1,83 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 38

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



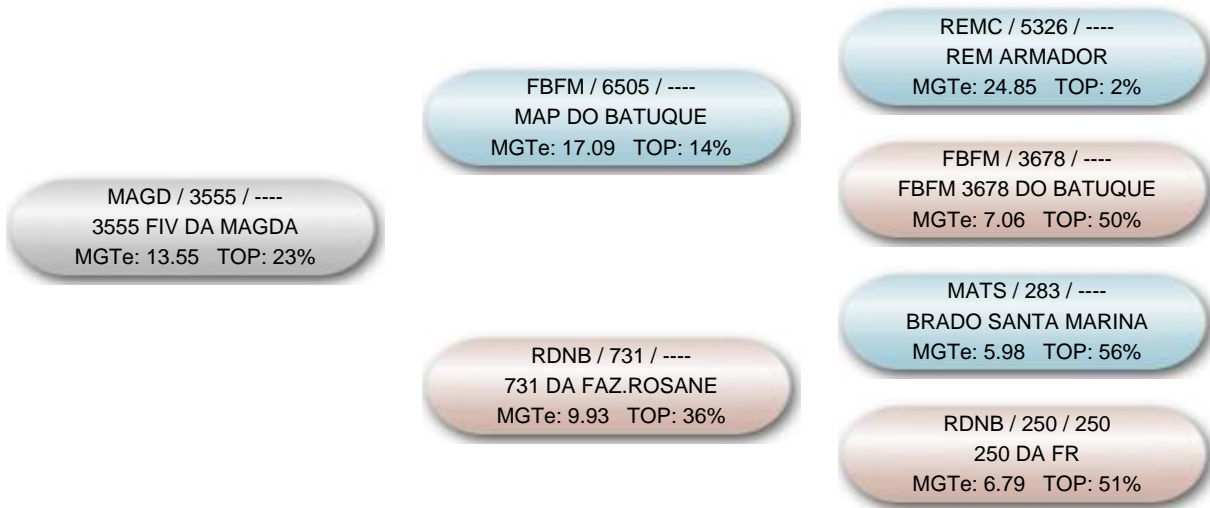
Nome do animal 3555 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3555	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 24/07/2021	MGTe 13.55 @57	TOP @ 23%

DIPPG -1.01 @ 40 @ 13%	D3PG 77.94 @ 57 @ 41%	DIPMG -0.509 @ 57 @ 25%	MP120G 2.20 @ 43 @ 18%	MP210G 3.23 @ 42 @ 15%	MTP120G 2.54 @ 46 @ 37%	MTP210G 3.69 @ 46 @ 39%	DSTAYG 81.45 @ 50 @ 16%	DPACG 5.71 @ 41 @ 32%	DPGG 1.01 @ 75 @ 69%
DPNG 0.03 @ 69 @ 26%	DP120G 0.68 @ 51 @ 65%	DP210G 0.91 @ 54 @ 67%	DP365G 8.61 @ 62 @ 40%	DP450G 11.31 @ 65 @ 31%	DPAVG 23.62 @ 60 @ 65%	DCARG 0.028 @ 53 @ 70%	DIMSG -0.104 @ 60 @ 30%	DPE365G 1.22 @ 67 @ 5%	DPE450G 1.93 @ 72 @ 2%
DAOLG* -0.30 @ 66 @ 46%	DACABG* 0.67 @ 63 @ 6%	DMARG* 0.13 @ 67 @ 11%	DMACG 0.045 @ 50 @ 88%	DPCQG -4.46 @ 72 @ 72%	DPPCG -1.95 @ 71 @ 71%	DEDG 32.27 @ 54 @ 87%	DPDG 70.01 @ 60 @ 14%	DMDG 60.51 @ 57 @ 27%	DESG 56.63 @ 67 @ 38%
DPSG 74.39 @ 70 @ 4%	DMSG 70.58 @ 70 @ 12%	DALTG -1.94 @ 66 @ 0.5%	DFRAMEG -0.167 @ 61 @ 11%	MGTe_CR 15.91 @ 53 @ 20%	MGTe_RE 8.07 @ 65 @ 24%	MGTe_CO 3.12 @ 63 @ 13%	MGTe_F1 4.22 @ 63 @ 8%		

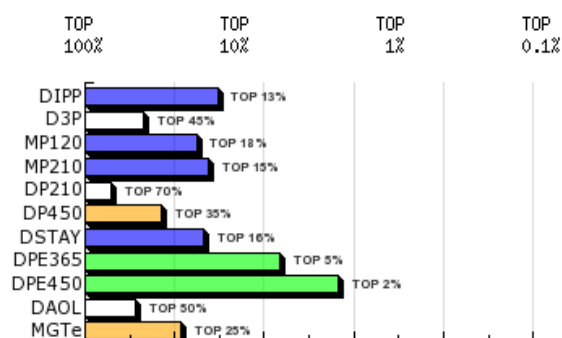
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3555 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3555(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 24/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 17,66				DECA: 1		F**: 1,66%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,23	46	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	9,18	46	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	13,53	47	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,01	36	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,94	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-12,81	30	2	
Stayability (STAYg) -%	39,13	28	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,006	37	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,189	39	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,703	32	1	
Marmoreio (MARg) %	0,15	30	5	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,02	40	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,169	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,087	37	1	-
Precocidade (Pg)	5,013	37	1	-
Musculosidade (Mg)	5,247	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1		BRADO S.MARINA RG: MATS 283 iABCZg: 13,99 - Deca: 1	
	MAP DO BATUQUE RG: FBFM 6505(*) iABCZg: 9,02 - Deca: 2	731 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 731(*) iABCZg: 12,28 - Deca: 1	
FBFM 3678 DO BATUQUE RG: FBFM 3678(*)		250 DA FR RG: RDNB 250(*) iABCZg: 1,83 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 39

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



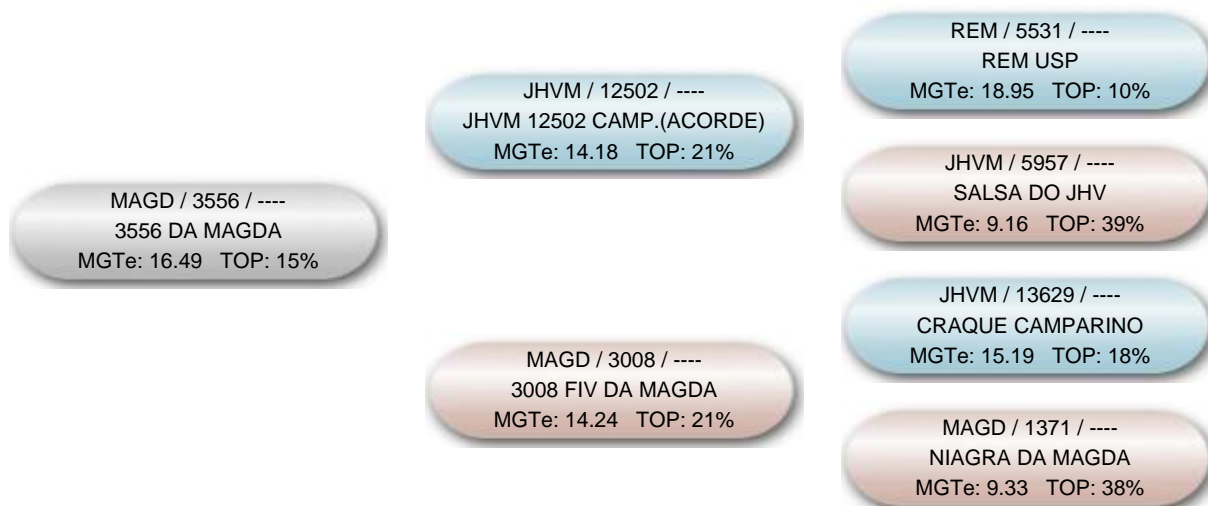
Nome do animal 3556 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3556	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 25/07/2021	MGTe 16.49 @48	TOP @ 15%

DIPPG -0.97 @ 29 @ 15%	D3PG 82.17 @ 47 @ 25%	DIPMG 0.520 @ 47 @ 94%	MP120G 4.59 @ 32 @ 2%	MP210G 6.09 @ 31 @ 2%	MTP120G 5.90 @ 36 @ 6%	MTP210G 9.08 @ 36 @ 6%	DSTAYG 78.98 @ 40 @ 20%	DPACG 8.49 @ 31 @ 16%	DPGG -2.35 @ 68 @ 3%
DPNG 0.47 @ 60 @ 50%	DP120G 2.62 @ 44 @ 40%	DP210G 5.97 @ 47 @ 29%	DP365G 15.99 @ 55 @ 15%	DP450G 17.27 @ 57 @ 14%	DPAVG 14.76 @ 51 @ 43%	DCARG -0.029 @ 43 @ 35%	DIMSG -0.189 @ 50 @ 12%	DPE365G 0.49 @ 59 @ 25%	DPE450G 0.77 @ 64 @ 19%
DAOLG* -1.01 @ 58 @ 71%	DACABG* 0.38 @ 55 @ 16%	DMARG* -0.31 @ 60 @ 100%	DMACG 0.033 @ 40 @ 81%	DPCQG 5.10 @ 66 @ 13%	DPPCG 1.50 @ 65 @ 16%	DEDG 46.21 @ 45 @ 57%	DPDG 68.24 @ 51 @ 16%	DMDG 55.44 @ 47 @ 34%	DESG 57.90 @ 58 @ 36%
DPSG 72.62 @ 62 @ 8%	DMSG 71.74 @ 62 @ 10%	DALTG -0.25 @ 57 @ 31%	DFRAMEG -0.152 @ 51 @ 12%	MGTe_CR 19.59 @ 44 @ 11%	MGTe_RE 9.18 @ 57 @ 21%	MGTe_CO 1.10 @ 54 @ 27%	MGTe_F1 1.48 @ 55 @ 24%		

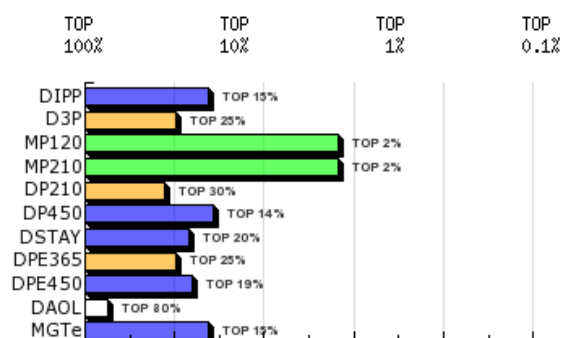
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



- ◆ Diamante - TOP 1%
- ◆ Esmeralda - TOP 5%
- ◆ Rubi - TOP 10%
- ◆ Safira - TOP 20%
- ◆ Topázio Imperial - TOP 30%
- ◆ TOP maiores 30%

Nome 3556 DA MAGDA				Registro MAGD 3556(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 25/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
iABCZ : 2,63				DECA: 5				F** : 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	3,25	40	3	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	-1,25	40	8	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	1,09	42	6	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	-0,57	27	7	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	0,33	-	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-5,03	20	4	
Stayability (STAYg) -%	31,65	2	4	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	-0,028	31	6	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,540	33	4	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-1,249	4	10	
Marmoreio (MARg) %	-0,25	22	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,19	35	7	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	-0,034	39	6	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,456	3	5	- +
Precocidade (Pg)	1,573	3	3	- +
Musculosidade (Mg)	0,738	3	4	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1	JHVM 12502 CAMPARINO RG: JHVM 12502(*) iABCZg: 19,15 - Deca: 1	CRAQUE CAMPARINO RG: JHVM 13629(*) iABCZg: 9,02 - Deca: 2	3008 FIV DA MAGDA RG: MAGD 3008(*) iABCZg: 9,8 - Deca: 2
SALSA DO JHV RG: JHVM 5957(*)		NIAGRA DA MAGDA RG: MAGD 1371(*) iABCZg: 2,56 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 40

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



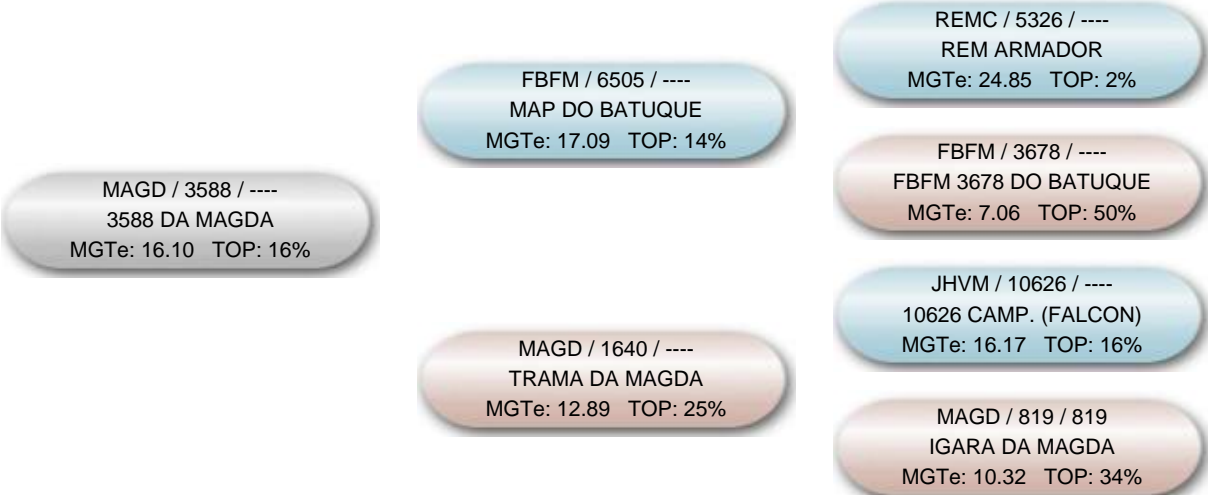
Nome do animal 3588 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3588	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 02/08/2021	MGTe 16.10 @23	TOP @ 16%

DIPP -0.92 @ 17 ® 18%	D3P 83.24 @ 17 ® 21%	DIPM	MP120 1.92 @ 18 ® 23%	MP210 2.74 @ 18 ® 21%	MTP120 2.77 @ 21 ® 34%	MTP210 5.06 @ 21 ® 26%	DSTAY 81.19 @ 17 ® 16%	DPAC 5.31 @ 15 ® 35%	DPG 0.03 @ 18 ® 39%
DPN -0.14 @ 18 ® 17%	DP120 1.69 @ 26 ® 52%	DP210 4.63 @ 27 ® 38%	DP365 15.90 @ 31 ® 16%	DP450 10.08 @ 26 ® 36%	DPAV 17.45 @ 17 ® 49%	DCAR	DIMS	DPE365 0.91 @ 20 ® 11%	DPE450 1.06 @ 19 ® 12%
DAOL* 1.02 @ 31 ® 15%	DACAB* 0.70 @ 29 ® 5%	DMAR* -0.04 @ 29 ® 64%	DMAC	DPCQ 3.24 @ 39 ® 19%	DPPC 1.12 @ 39 ® 19%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT -0.84 @ 19 ® 9%	DFRAME	MGTe_CR 18.48 @ 20 ® 13%	MGTe_RE 10.46 @ 28 ® 18%	MGTe_CO 4.16 @ 23 ® 8%	MGTe_F1 4.74 @ 24 ® 6%		

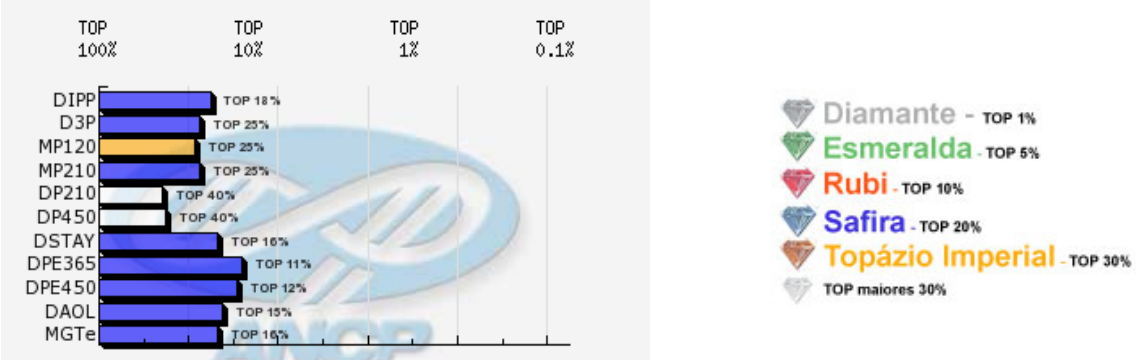
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3588 DA MAGDA				Registro MAGD 3588(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 02/08/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 11,04				DECA: 2			F** : 1,56%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	2,08	29	4	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,94	30	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,57	31	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,74	20	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	3,11	-	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-16,96	15	1	
Stayability (STAYg) -%	31,81	8	4	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,725	19	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,750	20	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,403	17	1	
Marmoreio (MARg) %	0,27	13	4	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,28	20	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,559	30	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,285	18	2	-
Precocidade (Pg)	4,705	18	1	-
Musculosidade (Mg)	2,710	18	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1		JHVM 10626 CAMPARINO RG: JHVM 10626(*) iABCZg: 18,48 - Deca: 1	
	MAP DO BATUQUE RG: FBFM 6505(*) iABCZg: 9,02 - Deca: 2	TRAMA DA MAGDA RG: MAGD 1640(*) iABCZg: 9,81 - Deca: 2	
FBFM 3678 DO BATUQUE RG: FBFM 3678(*)		IGARA DA MAGDA RG: MAGD 819(*)	

(*) MOCHO

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 41

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



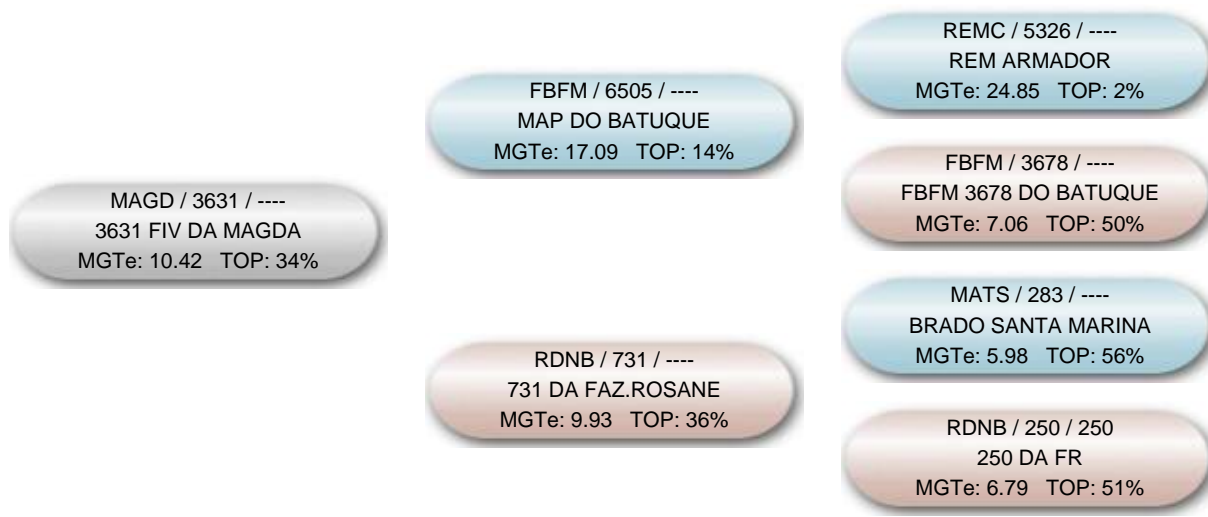
Nome do animal 3631 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3631	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 26/08/2021	MGTe 10.42 @57	TOP @ 34%

DIPPG -0.39 @ 41 @ 56%	D3PG 64.36 @ 58 @ 81%	DIPMG -0.801 @ 58 @ 14%	MP120G 2.51 @ 43 @ 13%	MP210G 3.25 @ 43 @ 15%	MTP120G 2.20 @ 46 @ 42%	MTP210G 3.09 @ 47 @ 45%	DSTAYG 76.58 @ 51 @ 23%	DPACG 4.87 @ 42 @ 38%	DPGG -1.67 @ 75 @ 7%
DPNG -1.14 @ 69 @ 2%	DP120G -0.63 @ 52 @ 84%	DP210G -0.33 @ 55 @ 79%	DP365G 8.78 @ 62 @ 39%	DP450G 5.99 @ 65 @ 53%	DPAVG 11.88 @ 61 @ 37%	DCARG -0.098 @ 54 @ 13%	DIMSG -0.248 @ 61 @ 6%	DPE365G 1.81 @ 68 @ 1%	DPE450G 2.27 @ 72 @ 1%
DAOLG* 0.64 @ 66 @ 21%	DACABG* 0.49 @ 64 @ 11%	DMARG* -0.02 @ 68 @ 56%	DMACG -0.011 @ 51 @ 34%	DPCQG -7.29 @ 73 @ 87%	DPPCG -2.60 @ 72 @ 81%	DEDG 30.30 @ 54 @ 91%	DPDG 66.98 @ 61 @ 18%	DMDG 50.36 @ 58 @ 42%	DESG 34.35 @ 67 @ 82%
DPSG 64.64 @ 71 @ 22%	DMSG 49.54 @ 70 @ 44%	DALTG -1.41 @ 67 @ 2%	DFRAMEG 0.204 @ 62 @ 64%	MGTe_CR 12.17 @ 54 @ 32%	MGTe_RE 6.51 @ 65 @ 29%	MGTe_CO 3.43 @ 63 @ 11%	MGTe_F1 3.76 @ 64 @ 9%		

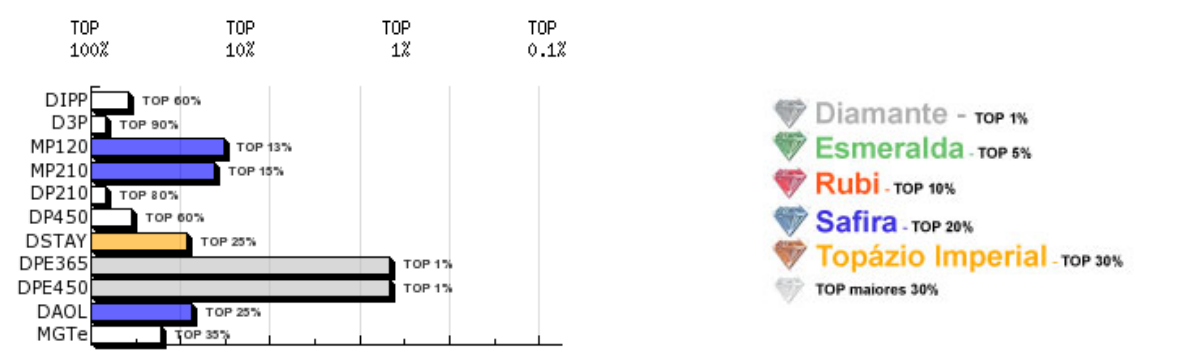
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3631 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3631(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 26/08/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 16,54				DECA: 1		F** : 0,78%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,58	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	10,26	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	13,20	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,00	31	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,77	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-12,63	24	2	
Stayability (STAYg) -%	35,30	21	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,713	35	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,787	37	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,151	33	1	
Marmoreio (MARg) %	0,93	28	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,66	38	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,656	36	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,320	40	2	-
Precocidade (Pg)	4,265	40	1	-
Musculosidade (Mg)	4,038	40	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1	MAP DO BATUQUE RG: FBFM 6505(*) iABCZg: 9,02 - Deca: 2	BRADO S.MARINA RG: MATS 283 iABCZg: 13,99 - Deca: 1	731 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 731(*) iABCZg: 12,28 - Deca: 1
FBFM 3678 DO BATUQUE RG: FBFM 3678(*)		250 DA FR RG: RDNB 250(*) iABCZg: 1,83 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 42

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



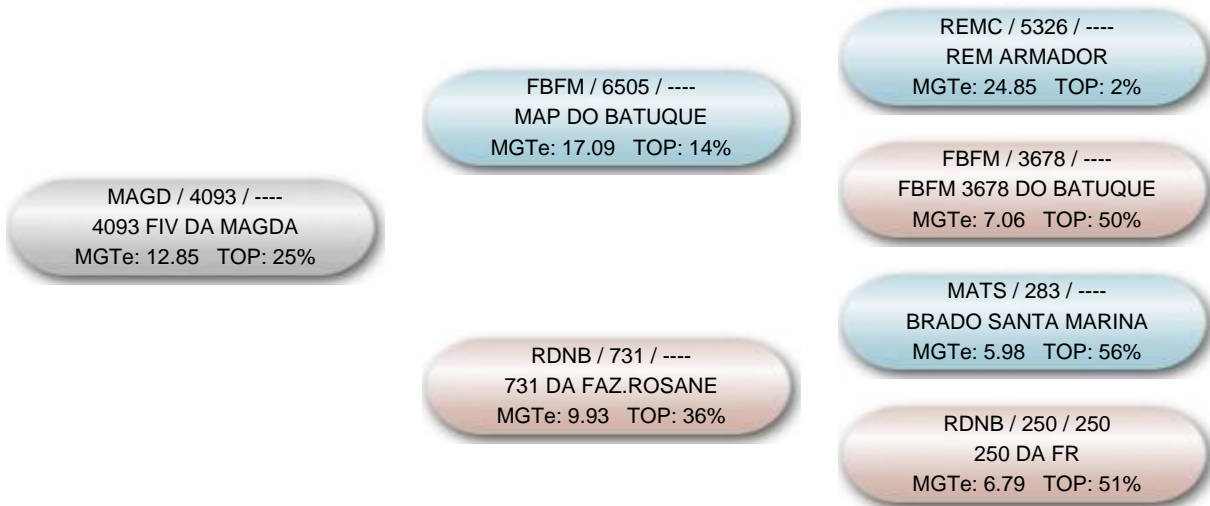
Nome do animal 4093 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 4093	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 23/07/2021	MGTe 12.85 @22	TOP @ 25%

DIPP -0.73 @ 19 ® 29%	D3P 69.42 @ 18 ® 70%	DIPM	MP120 2.24 @ 20 ® 17%	MP210 2.97 @ 20 ® 18%	MTP120 3.13 @ 20 ® 29%	MTP210 4.80 @ 20 ® 29%	DSTAY 79.05 @ 18 ® 19%	DPAC 5.05 @ 16 ® 37%	DPG -0.30 @ 18 ® 29%
DPN -0.18 @ 18 ® 15%	DP120 1.78 @ 21 ® 51%	DP210 3.66 @ 21 ® 45%	DP365 12.19 @ 21 ® 26%	DP450 11.36 @ 22 ® 31%	DPAV 18.78 @ 17 ® 53%	DCAR	DIMS	DPE365 1.23 @ 19 ® 5%	DPE450 1.51 @ 19 ® 5%
DAOL* -0.26 @ 36 ® 45%	DACAB* 0.43 @ 34 ® 14%	DMAR* 0.04 @ 35 ® 30%	DMAC	DPCQ -5.27 @ 41 ® 77%	DPPC -2.24 @ 41 ® 76%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT -0.77 @ 18 ® 11%	DFRAME	MGTe_CR 15.17 @ 19 ® 22%	MGTe_RE 7.49 @ 29 ® 26%	MGTe_CO 2.27 @ 26 ® 18%	MGTe_F1 2.93 @ 27 ® 14%		

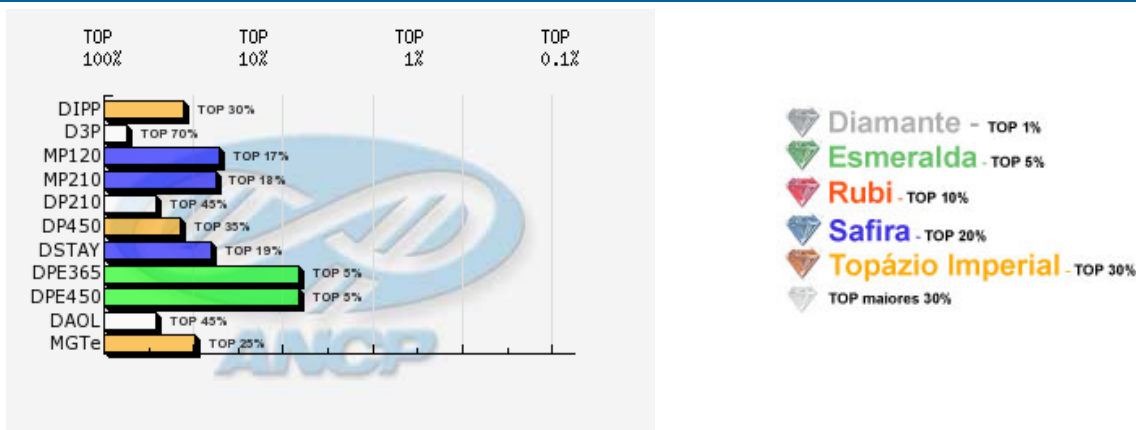
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 4093 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 4093(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 23/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 10,6				DECA: 2			F** : 0,78%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	2,19	27	4	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	5,52	27	3	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	9,08	28	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,07	21	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	3,75	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-17,31	16	1	
Stayability (STAYg) -%	32,29	9	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,901	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,451	20	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,891	17	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,43	14	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,25	20	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,380	20	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,008	18	3	+
Precocidade (Pg)	4,432	18	1	+
Musculosidade (Mg)	3,106	18	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1		BRADO S.MARINA RG: MATS 283 iABCZg: 13,99 - Deca: 1	
	MAP DO BATUQUE RG: FBFM 6505(*) iABCZg: 9,02 - Deca: 2	731 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 731(*) iABCZg: 12,28 - Deca: 1	
FBFM 3678 DO BATUQUE RG: FBFM 3678(*)		250 DA FR RG: RDNB 250(*) iABCZg: 1,83 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 43

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



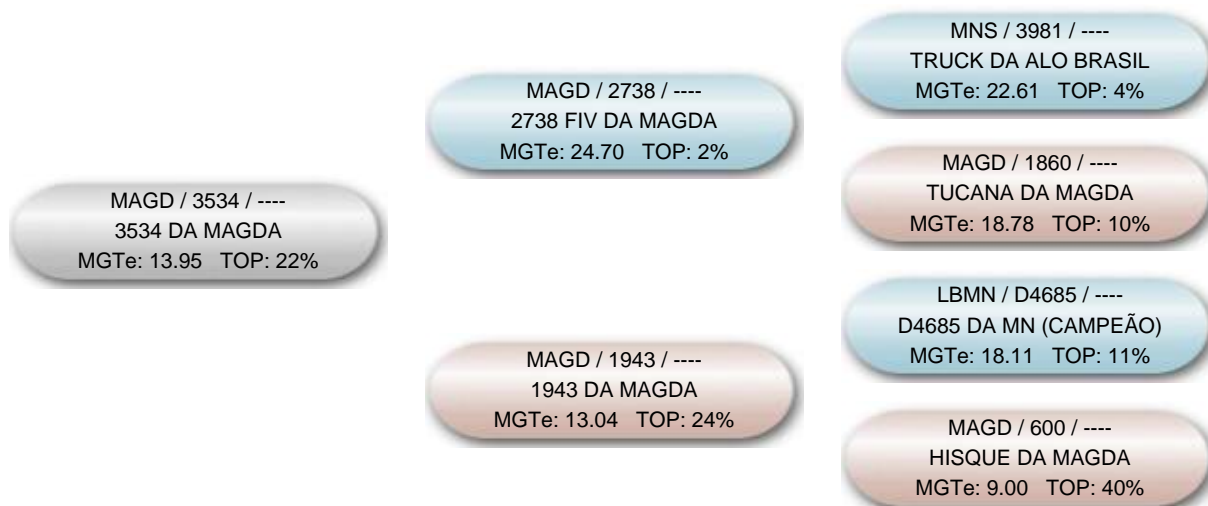
Nome do animal 3534 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3534	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 18/07/2021	MGTe 13.95 @50	TOP @ 22%

DIPPG -1.12 @ 31 @ 9%	D3PG 78.65 @ 50 @ 39%	DIPMG -0.260 @ 50 @ 38%	MP120G 3.81 @ 34 @ 4%	MP210G 4.72 @ 34 @ 5%	MTP120G 4.09 @ 38 @ 18%	MTP210G 6.00 @ 39 @ 20%	DSTAYG 84.63 @ 44 @ 11%	DPACG 7.75 @ 35 @ 20%	DPGG 1.44 @ 70 @ 78%
DPNG -0.04 @ 63 @ 21%	DP120G 0.56 @ 46 @ 67%	DP210G 2.56 @ 49 @ 54%	DP365G 10.90 @ 57 @ 31%	DP450G 7.05 @ 59 @ 48%	DPAVG 6.07 @ 55 @ 26%	DCARG 0.022 @ 47 @ 66%	DIMSG -0.069 @ 54 @ 39%	DPE365G 0.74 @ 62 @ 16%	DPE450G 0.67 @ 67 @ 23%
DAOLG* -0.45 @ 60 @ 51%	DACABG* 0.36 @ 57 @ 17%	DMARG* 0.04 @ 62 @ 30%	DMACG 0.046 @ 43 @ 88%	DPCQG -5.61 @ 68 @ 79%	DPPCG -2.33 @ 67 @ 77%	DEDG 36.80 @ 47 @ 78%	DPDG 57.66 @ 54 @ 31%	DMDG 58.77 @ 50 @ 30%	DESG 42.64 @ 61 @ 65%
DPSG 66.37 @ 65 @ 19%	DMSG 68.86 @ 65 @ 15%	DALTG -0.66 @ 60 @ 14%	DFRAMEG -0.067 @ 55 @ 20%	MGTe_CR 18.09 @ 47 @ 14%	MGTe_RE 4.26 @ 59 @ 38%	MGTe_CO 1.34 @ 57 @ 25%	MGTe_F1 1.98 @ 57 @ 20%		

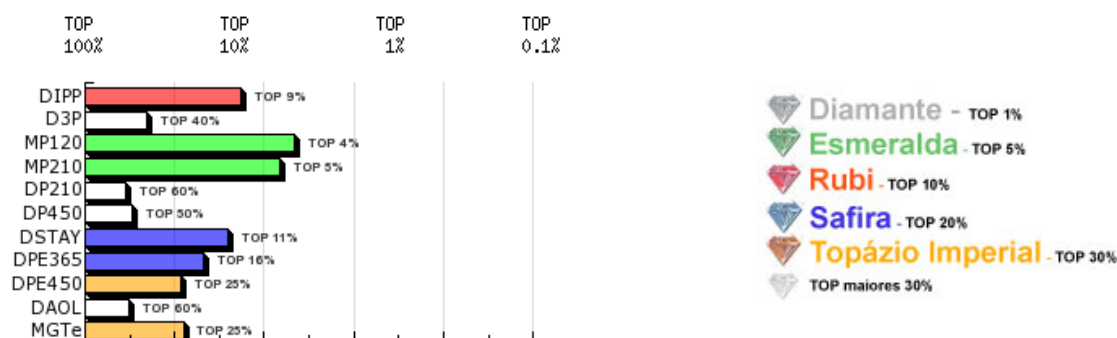
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3534 DA MAGDA				Registro MAGD 3534		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 18/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 25,08		DECA: 1		F**: 0,20%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,85	43	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	15,93	41	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	21,01	44	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	6,76	31	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	13,76	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-28,68	24	1	
Stayability (STAYg) -%	36,49	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,729	33	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,606	35	4	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,739	26	8	
Marmoreio (MARg) %	0,07	25	5	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,67	37	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,168	40	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,318	33	1	-
Precocidade (Pg)	4,462	33	1	-
Musculosidade (Mg)	4,681	33	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3981 iABCZg: 24,88 - Deca: 1		D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	
	2738 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2738 iABCZg: 26,61 - Deca: 1	1943 DA MAGDA RG: MAGD 1943 iABCZg: 21,1 - Deca: 1	
TUCANA DA MAGDA RG: MAGD 1860 iABCZg: 18,82 - Deca: 1		HISQUE DA MAGDA RG: MAGD 600 iABCZg: 10,64 - Deca: 2	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 44

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



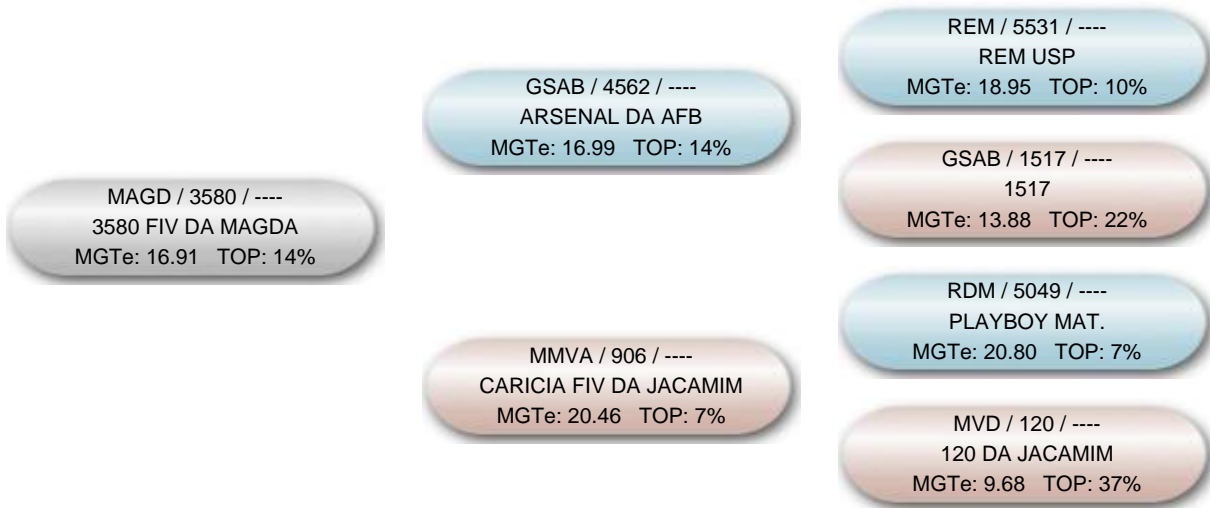
Nome do animal 3580 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3580	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 30/07/2021	MGTe 16.91 @55	TOP @ 14%

DIPPG -0.75 @ 37 @ 28%	D3PG 80.35 @ 56 @ 32%	DIPMG -1.147 @ 55 @ 6%	MP120G 2.11 @ 40 @ 19%	MP210G 3.09 @ 39 @ 16%	MTP120G 3.70 @ 43 @ 22%	MTP210G 6.04 @ 44 @ 19%	DSTAYG 84.94 @ 49 @ 11%	DPACG 8.29 @ 40 @ 17%	DPGG -0.34 @ 74 @ 28%
DPNG -0.54 @ 68 @ 6%	DP120G 3.17 @ 50 @ 33%	DP210G 5.89 @ 53 @ 29%	DP365G 12.31 @ 60 @ 26%	DP450G 11.56 @ 64 @ 30%	DPAVG 14.62 @ 59 @ 43%	DCARG -0.072 @ 52 @ 20%	DIMSG -0.347 @ 59 @ 2%	DPE365G 1.22 @ 66 @ 5%	DPE450G 1.71 @ 71 @ 3%
DAOLG* 0.35 @ 65 @ 25%	DACABG* 0.75 @ 62 @ 4%	DMARG* 0.05 @ 66 @ 27%	DMACG 0.066 @ 49 @ 95%	DPCQG 0.88 @ 71 @ 30%	DPPCG 0.23 @ 70 @ 30%	DEDG 39.13 @ 52 @ 72%	DPDG 74.44 @ 59 @ 4%	DMDG 74.86 @ 55 @ 2%	DESG 54.99 @ 65 @ 41%
DPSG 73.68 @ 69 @ 6%	DMSG 74.49 @ 69 @ 3%	DALTG -2.13 @ 65 @ 0.5%	DFRAMEG -0.625 @ 60 @ 1%	MGTe_CR 19.87 @ 52 @ 10%	MGTe_RE 9.95 @ 64 @ 19%	MGTe_CO 4.52 @ 62 @ 7%	MGTe_F1 5.35 @ 62 @ 4%		

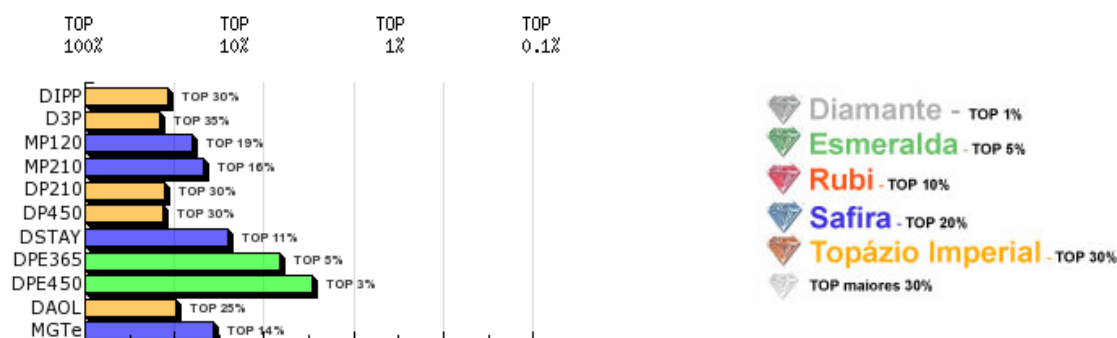
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3580 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3580		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 30/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 21,14		DECA: 1		F**: 1,56%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,63	44	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	11,97	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,01	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,05	30	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,95	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-14,60	24	1	
Stayability (STAYg) -%	41,98	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,180	36	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	3,870	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,209	33	1	
Marmoreio (MARg) %	2,54	29	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,26	39	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,717	37	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,170	38	2	-
Precocidade (Pg)	4,631	38	1	-
Musculosidade (Mg)	3,799	38	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	PLAYBOY MAT. RG: RDM 5049 iABCZg: 22,82 - Deca: 1	CARICIA FIV DA JACAMIM RG: MMVA 906 iABCZg: 18,5 - Deca: 1
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		120 DA JACAMIM RG: MVD 120 iABCZg: 11,64 - Deca: 1	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 45

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



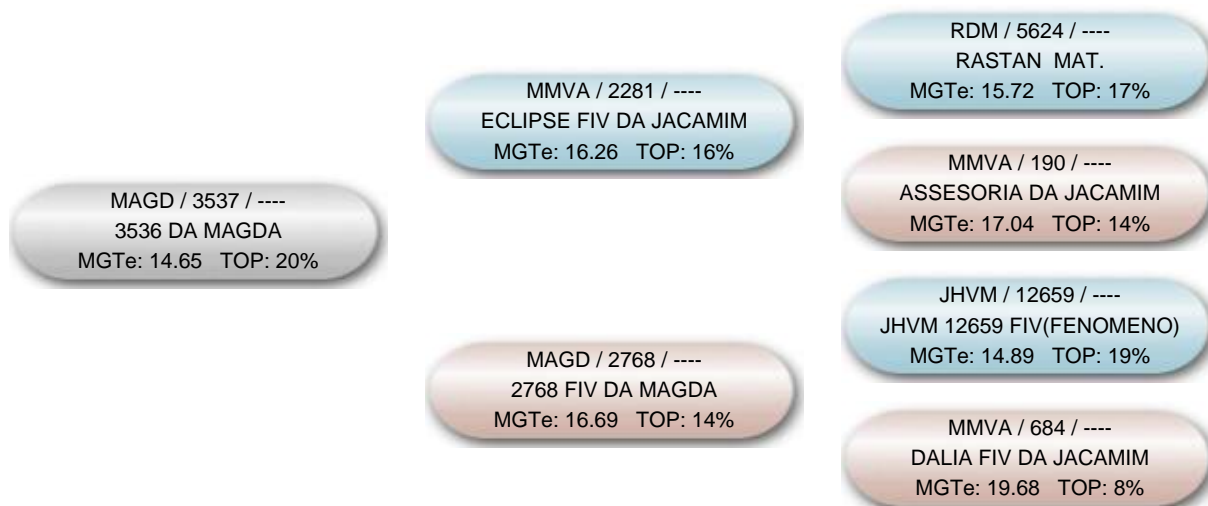
Nome do animal 3536 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3537	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 19/07/2021	MGTe 14.65 @58	TOP @ 20%

DIPPG -0.61 @ 40 @ 38%	D3PG 72.14 @ 59 @ 62%	DIPMG 0.277 @ 59 @ 84%	MP120G 5.70 @ 42 @ 0.5%	MP210G 7.44 @ 42 @ 0.5%	MTP120G 6.74 @ 46 @ 4%	MTP210G 10.29 @ 47 @ 4%	DSTAYG 84.48 @ 52 @ 11%	DPACG 6.77 @ 43 @ 26%	DPGG 1.25 @ 76 @ 74%
DPNG 1.57 @ 70 @ 92%	DP120G 2.08 @ 54 @ 47%	DP210G 5.70 @ 57 @ 31%	DP365G 15.66 @ 64 @ 16%	DP450G 17.42 @ 67 @ 14%	DPAVG 31.78 @ 62 @ 83%	DCARG -0.073 @ 56 @ 19%	DIMSG -0.180 @ 62 @ 14%	DPE365G 0.13 @ 69 @ 48%	DPE450G 0.26 @ 73 @ 41%
DAOLG* -2.72 @ 67 @ 100%	DACABG* 0.17 @ 64 @ 32%	DMARG* 0.03 @ 69 @ 33%	DMACG 0.029 @ 52 @ 78%	DPCQG 2.95 @ 73 @ 20%	DPPCG 0.23 @ 73 @ 30%	DEDG 44.81 @ 56 @ 60%	DPDG 73.74 @ 62 @ 6%	DMDG 72.40 @ 58 @ 9%	DESG 54.66 @ 68 @ 42%
DPSG 70.27 @ 72 @ 13%	DMSG 64.98 @ 71 @ 21%	DALTG 1.45 @ 68 @ 97%	DFRAMEG 0.013 @ 63 @ 35%	MGTe_CR 18.88 @ 55 @ 12%	MGTe_RE 4.71 @ 67 @ 36%	MGTe_CO -0.10 @ 64 @ 51%	MGTe_F1 0.78 @ 65 @ 31%		

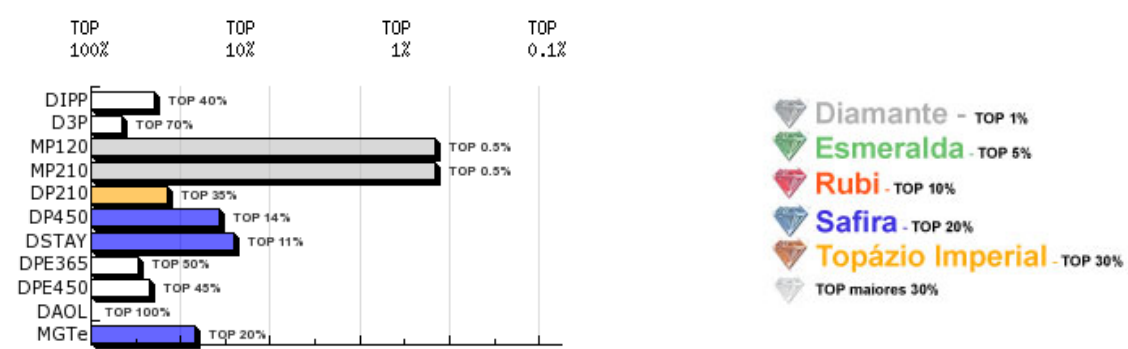
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3537 DA MAGDA				Registro MAGD 3537		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 19/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 21,54		DECA: 1		F**: 0,98%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,67	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	15,23	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	20,80	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,09	35	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,66	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-10,35	28	2	
Stayability (STAYg) -%	37,85	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,797	38	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,464	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,174	32	1	
Marmoreio (MARg) %	0,16	30	5	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,37	40	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,575	43	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,345	37	2	-
Precocidade (Pg)	5,214	37	1	-
Musculosidade (Mg)	5,960	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1	ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1	JHVM 12659 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12659 iABCZg: 13,37 - Deca: 1	2768 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2768 iABCZg: 19,84 - Deca: 1
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		DALIA FIV DA JACAMIM RG: MMVA 684 iABCZg: 27,22 - Deca: 1	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 46

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



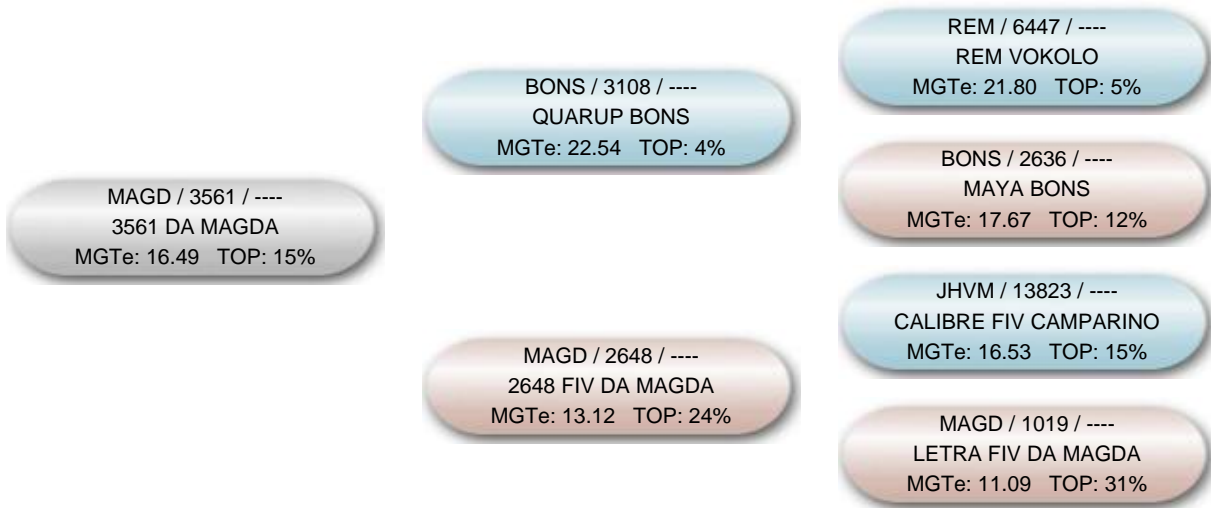
Nome do animal 3561 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3561	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 26/07/2021	MGTe 16.49 @58	TOP @ 15%

DIPPG -0.85 @ 41 @ 22%	D3PG 78.45 @ 59 @ 40%	DIPMG -1.578 @ 59 @ 2%	MP120G 0.85 @ 43 @ 49%	MP210G 0.82 @ 43 @ 57%	MTP120G 3.12 @ 46 @ 29%	MTP210G 4.83 @ 47 @ 28%	DSTAYG 82.10 @ 51 @ 15%	DPACG 8.12 @ 42 @ 18%	DPGG 2.74 @ 76 @ 95%
DPNG 0.54 @ 70 @ 54%	DP120G 4.54 @ 53 @ 19%	DP210G 8.02 @ 56 @ 18%	DP365G 15.83 @ 64 @ 16%	DP450G 14.19 @ 66 @ 22%	DPAVG 12.77 @ 62 @ 39%	DCARG 0.036 @ 56 @ 74%	DIMSG 0.066 @ 62 @ 77%	DPE365G 0.78 @ 69 @ 15%	DPE450G 0.62 @ 73 @ 24%
DAOLG* 1.13 @ 66 @ 14%	DACABG* -0.06 @ 63 @ 69%	DMARG* -0.11 @ 68 @ 84%	DMACG -0.075 @ 51 @ 4%	DPCQG 2.94 @ 73 @ 20%	DPPCG 1.23 @ 72 @ 18%	DEDG 67.20 @ 55 @ 17%	DPDG 70.01 @ 62 @ 14%	DMDG 69.33 @ 58 @ 14%	DESG 65.60 @ 68 @ 20%
DPSG 67.75 @ 72 @ 17%	DMSG 67.25 @ 71 @ 18%	DALTG 0.70 @ 67 @ 81%	DFRAMEG 0.155 @ 63 @ 57%	MGTe_CR 18.81 @ 54 @ 12%	MGTe_RE 10.97 @ 66 @ 17%	MGTe_CO 1.53 @ 64 @ 23%	MGTe_F1 1.08 @ 64 @ 28%		

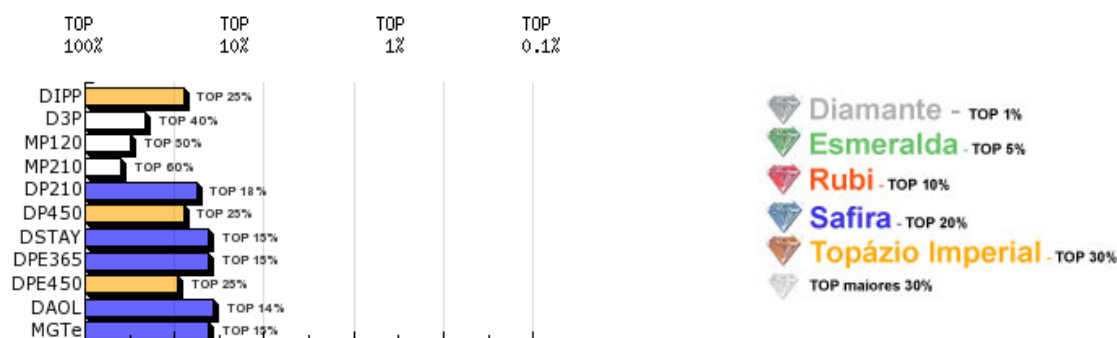
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3561 DA MAGDA				Registro MAGD 3561		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 26/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 13,54		DECA: 1		F**: 0,59%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,29	43	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	6,92	43	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	10,25	45	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	-1,29	31	9	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	2,95	-	3	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-13,70	25	2	
Stayability (STAYg) -%	38,13	19	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,805	36	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,032	37	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	4,302	32	1	
Marmoreio (MARg) %	1,78	29	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,30	39	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,766	42	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-0,540	38	8	+
Precocidade (Pg)	3,235	38	1	+
Musculosidade (Mg)	2,440	38	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	CALIBRE FIV CAMPARINO RG: JHVM 13823 iABCZg: 13,78 - Deca: 1	2648 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2648 iABCZg: 9,94 - Deca: 2
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1		LETRA FIV DA MAGDA RG: MAGD 1019 iABCZg: 8,12 - Deca: 2	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 47

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



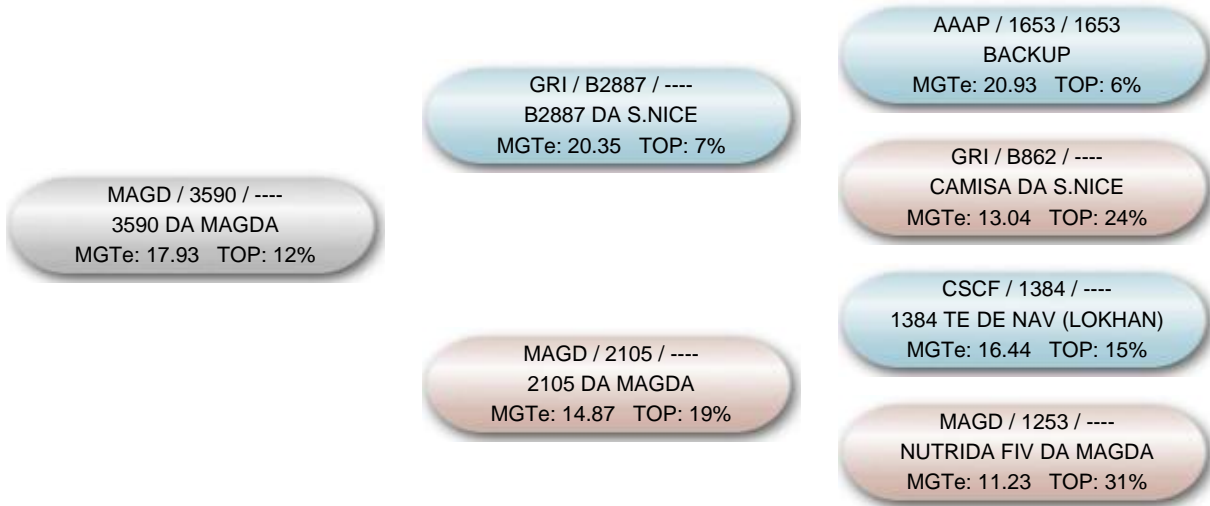
Nome do animal 3590 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3590	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 04/08/2021	MGTe 17.93 @58	TOP @ 12%

DIPPG -0.97 @ 40 @ 15%	D3PG 79.65 @ 58 @ 35%	DIPMG 0.157 @ 58 @ 77%	MP120G 5.18 @ 42 @ 1%	MP210G 7.22 @ 42 @ 1%	MTP120G 6.75 @ 46 @ 4%	MTP210G 10.03 @ 47 @ 4%	DSTAYG 76.65 @ 52 @ 23%	DPACG 9.26 @ 43 @ 12%	DPGG -0.73 @ 76 @ 19%
DPNG 1.07 @ 70 @ 79%	DP120G 3.14 @ 53 @ 33%	DP210G 5.61 @ 56 @ 31%	DP365G 18.33 @ 64 @ 11%	DP450G 18.47 @ 66 @ 12%	DPAVG 20.57 @ 61 @ 57%	DCARG -0.063 @ 55 @ 22%	DIMSG -0.088 @ 61 @ 34%	DPE365G 0.59 @ 68 @ 21%	DPE450G 0.61 @ 73 @ 25%
DAOLG* 1.52 @ 66 @ 11%	DACABG* 0.42 @ 63 @ 14%	DMARG* -0.04 @ 68 @ 64%	DMACG -0.002 @ 51 @ 43%	DPCQG 5.57 @ 73 @ 12%	DPPCG 2.16 @ 72 @ 12%	DEDG 61.34 @ 55 @ 28%	DPDG 65.34 @ 61 @ 21%	DMDG 70.56 @ 58 @ 12%	DESG 62.04 @ 67 @ 27%
DPSG 58.37 @ 71 @ 30%	DMSG 64.98 @ 71 @ 21%	DALTG 0.27 @ 67 @ 63%	DFRAMEG 0.017 @ 62 @ 36%	MGTe_CR 18.80 @ 54 @ 12%	MGTe_RE 15.85 @ 66 @ 8%	MGTe_CO 4.78 @ 63 @ 6%	MGTe_F1 4.81 @ 64 @ 6%		

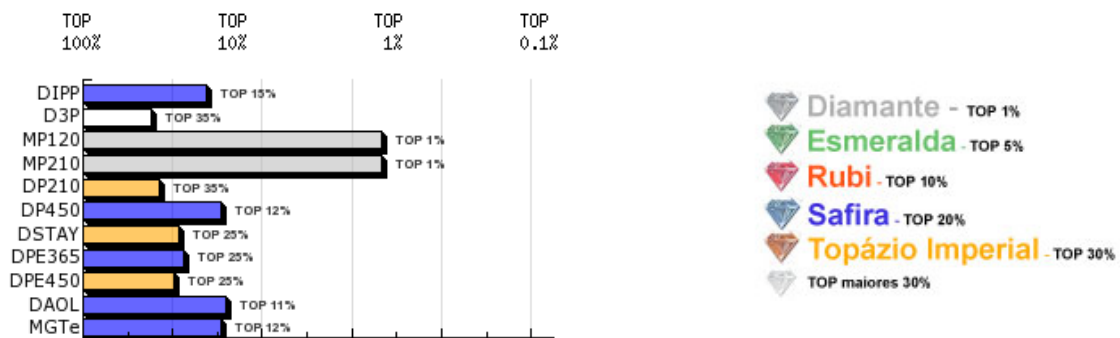
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3590 DA MAGDA			Registro MAGD 3590			Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 04/08/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT			
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 19,3		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	4,36	29	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,28	30	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	13,83	31	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,81	16	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,32	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-23,92	14	1	
Stayability (STAYg) -%	42,12	10	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,576	19	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,855	21	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,363	18	1	
Marmoreio (MARg) %	1,14	17	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,16	20	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,535	30	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,468	18	2	
Precocidade (Pg)	3,004	18	1	
Musculosidade (Mg)	2,843	18	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	1384 TE DE NAV. RG: CSCF 1384 iABCZg: 20,57 - Deca: 1	2105 DA MAGDA RG: MAGD 2105 iABCZg: 18,47 - Deca: 1
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		NUTRIDA FIV DA MAGDA RG: MAGD 1253 iABCZg: 10,82 - Deca: 2	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 48

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



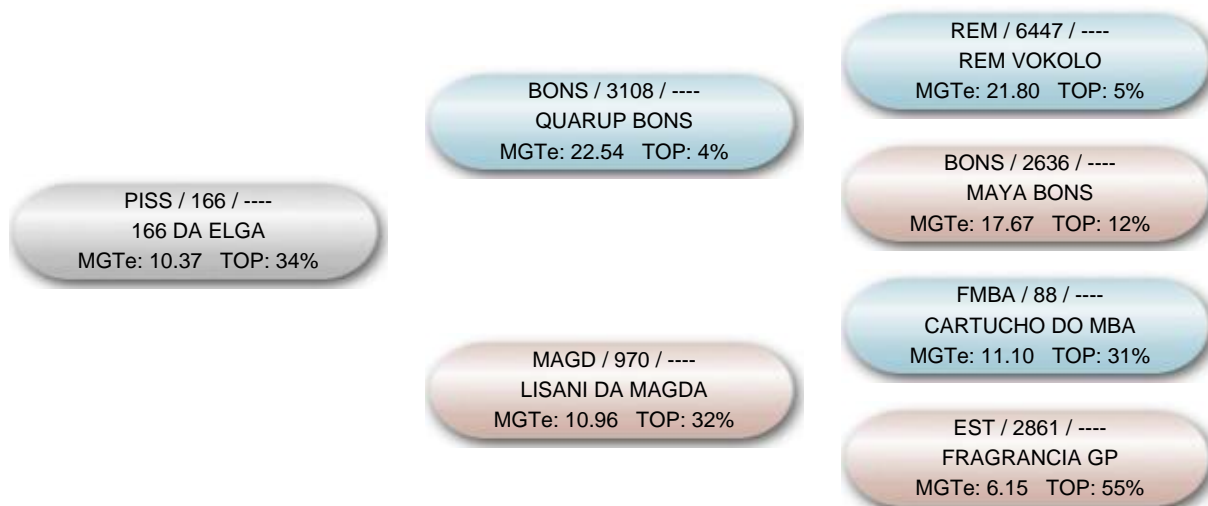
Nome do animal 166 DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 166	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 03/08/2021	MGTe 10.37 @46	TOP @ 34%

DIPPG -0.46 @ 27 @ 50%	D3PG 74.88 @ 47 @ 53%	DIPMG 0.052 @ 47 @ 69%	MP120G 0.50 @ 30 @ 58%	MP210G 0.79 @ 30 @ 57%	MTP120G 1.68 @ 33 @ 50%	MTP210G 2.97 @ 34 @ 46%	DSTAYG 63.90 @ 40 @ 45%	DPACG 0.90 @ 31 @ 76%	DPGG 1.69 @ 68 @ 83%
DPNG 0.40 @ 61 @ 46%	DP120G 2.36 @ 40 @ 43%	DP210G 4.36 @ 43 @ 40%	DP365G 8.14 @ 54 @ 42%	DP450G 7.77 @ 56 @ 45%	DPAVG 6.92 @ 51 @ 28%	DCARG -0.028 @ 43 @ 35%	DIMSG -0.126 @ 51 @ 24%	DPE365G 0.60 @ 59 @ 21%	DPE450G 0.69 @ 64 @ 22%
DAOLG* 0.65 @ 57 @ 20%	DACABG* 0.45 @ 53 @ 13%	DMARG* -0.06 @ 59 @ 71%	DMACG 0.016 @ 41 @ 67%	DPCQG 0.41 @ 65 @ 34%	DPPCG 0.13 @ 64 @ 32%	DEDG 51.47 @ 42 @ 47%	DPDG 67.41 @ 50 @ 18%	DMDG 46.04 @ 46 @ 50%	DESG 63.38 @ 58 @ 25%
DPSG 70.39 @ 63 @ 13%	DMSG 63.92 @ 62 @ 23%	DALTG -0.57 @ 57 @ 17%	DFRAMEG -0.251 @ 52 @ 7%	MGTe_CR 11.56 @ 42 @ 35%	MGTe_RE 7.49 @ 56 @ 26%	MGTe_CO 2.87 @ 53 @ 14%	MGTe_F1 3.17 @ 54 @ 12%		

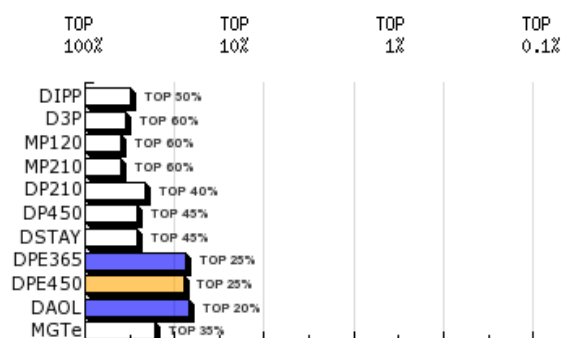
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 166 DA ELGA				Registro PISS 166		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 03/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 25,62		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	12,29	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,09	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	26,17	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,85	31	4	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,21	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-29,12	24	1	
Stayability (STAYg) -%	36,81	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,669	37	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	4,912	38	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,544	29	1	
Marmoreio (MARg) %	1,83	28	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,61	40	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	2,232	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,421	35	5	- +
Precocidade (Pg)	3,568	35	1	- +
Musculosidade (Mg)	4,246	35	1	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1		CARTUCHO DO MBA RG: FMBA 88(*) iABCZg: -0,03 - Deca: 6	
	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	LISANI DA MAGDA RG: MAGD 970(*) iABCZg: 6,61 - Deca: 3	
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1		FRAGRANCIA GP RG: EST 2861(*) iABCZg: -0,26 - Deca: 7	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 49

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



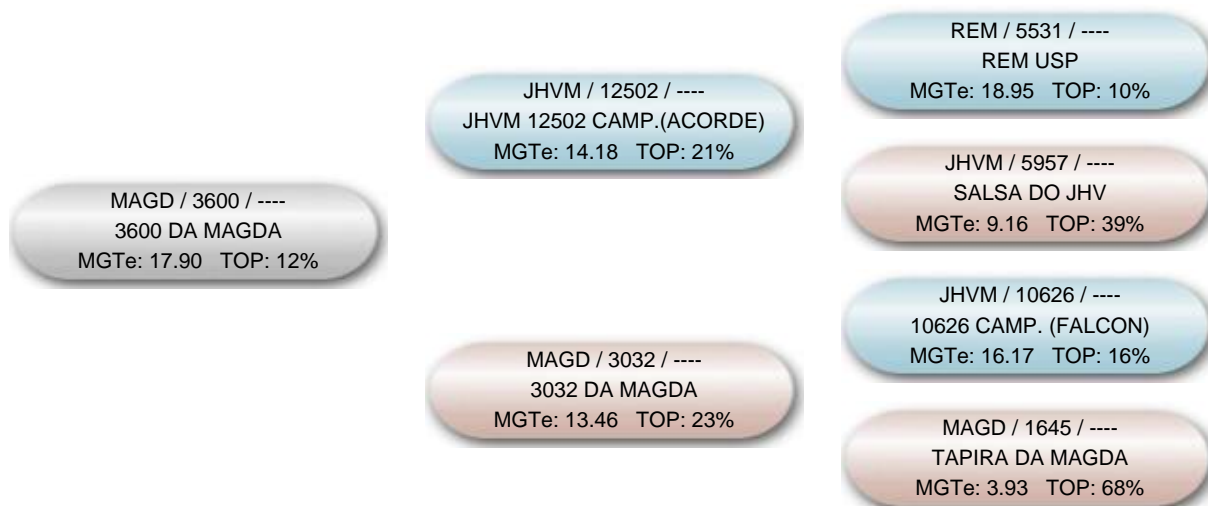
Nome do animal 3600 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3600	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 05/08/2021	MGTe 17.90 @49	TOP @ 12%

DIPPG -0.67 @ 30 ® 34%	D3PG 77.59 @ 49 ® 43%	DIPMG 0.002 @ 48 ® 63%	MP120G 3.39 @ 33 ® 6%	MP210G 4.48 @ 33 ® 6%	MTP120G 5.18 @ 37 ® 10%	MTP210G 8.36 @ 38 ® 8%	DSTAYG 87.32 @ 42 ® 7%	DPACG 6.70 @ 33 ® 26%	DPGG -0.11 @ 69 ® 34%
DPNG 0.83 @ 62 ® 69%	DP120G 3.57 @ 46 ® 29%	DP210G 7.75 @ 48 ® 19%	DP365G 17.91 @ 56 ® 12%	DP450G 16.99 @ 58 ® 15%	DPAVG 1.54 @ 53 ® 17%	DCARG -0.018 @ 45 ® 40%	DIMSG -0.101 @ 52 ® 30%	DPE365G 0.40 @ 61 ® 30%	DPE450G 0.71 @ 66 ® 21%
DAOLG* 0.47 @ 59 ® 23%	DACABG* -0.04 @ 56 ® 66%	DMARG* -0.15 @ 61 ® 91%	DMACG 0.017 @ 41 ® 68%	DPCQG 7.92 @ 67 ® 8%	DPPCG 2.77 @ 66 ® 9%	DEDG 54.78 @ 46 ® 41%	DPDG 70.17 @ 53 ® 13%	DMDG 67.42 @ 49 ® 17%	DESG 64.39 @ 60 ® 23%
DPSG 72.16 @ 64 ® 9%	DMSG 69.29 @ 63 ® 15%	DALTG 0.62 @ 59 ® 78%	DFRAMEG 0.005 @ 53 ® 33%	MGTe_CR 20.72 @ 45 ® 8%	MGTe_RE 11.20 @ 58 ® 16%	MGTe_CO 1.43 @ 56 ® 24%	MGTe_F1 1.08 @ 56 ® 28%		

@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



- ◆ Diamante - TOP 1%
- ◆ Esmeralda - TOP 5%
- ◆ Rubi - TOP 10%
- ◆ Safira - TOP 20%
- ◆ Topázio Imperial - TOP 30%
- ◆ TOP maiores 30%

Nome 3600 DA MAGDA				Registro MAGD 3600		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 05/08/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 23,95		DECA: 1		F**: 1,95%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,65	41	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,97	41	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	20,50	43	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	5,65	29	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	12,75	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-17,05	22	1	
Stayability (STAYg) -%	37,26	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,493	33	2	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,212	33	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,680	26	8	
Marmoreio (MARg) %	0,18	22	4	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,38	35	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,612	40	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,995	35	1	-
Precocidade (Pg)	4,908	35	1	-
Musculosidade (Mg)	2,991	35	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1	JHVM 12502 CAMPARINO RG: JHVM 12502(*) iABCZg: 19,15 - Deca: 1	JHVM 10626 CAMPARINO RG: JHVM 10626(*) iABCZg: 18,48 - Deca: 1	3032 DA MAGDA RG: MAGD 3032(*) iABCZg: 12,51 - Deca: 1
SALSA DO JHV RG: JHVM 5957(*)		TAPIRA DA MAGDA RG: MAGD 1645(*) iABCZg: -0,27 - Deca: 7	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 50

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



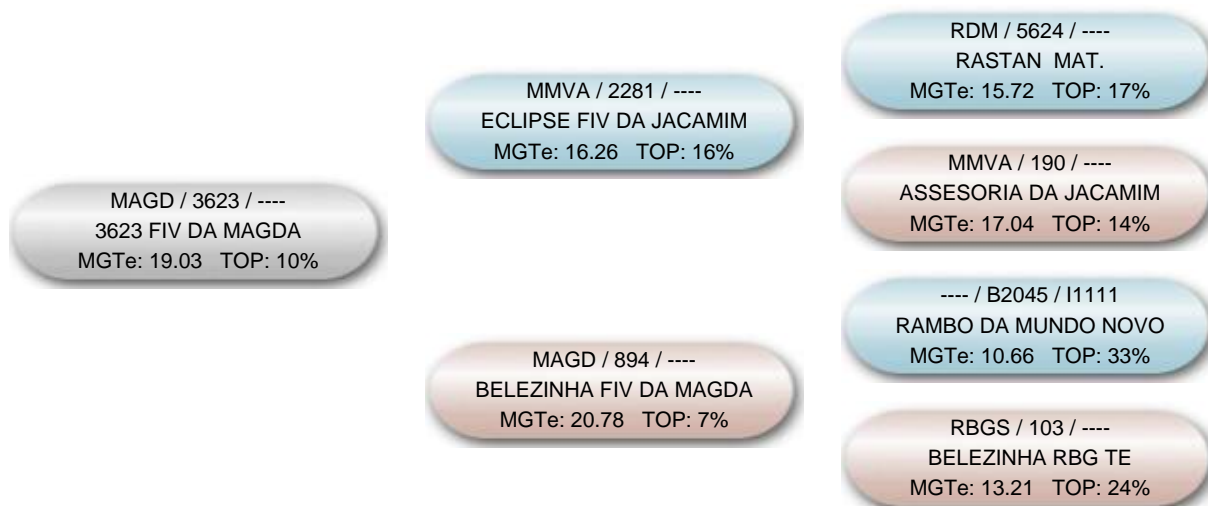
Nome do animal 3623 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3623	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 21/08/2021	MGTe 19.03 @57	TOP @ 10%

DIPPG -0.31 @ 39 ® 62%	D3PG 73.68 @ 58 ® 57%	DIPMG 0.026 @ 57 ® 67%	MP120G 3.36 @ 41 ® 6%	MP210G 4.36 @ 41 ® 6%	MTP120G 6.89 @ 44 ® 3%	MTP210G 10.01 @ 45 ® 4%	DSTAYG 86.40 @ 51 ® 9%	DPACG 8.59 @ 42 ® 15%	DPGG 0.12 @ 75 ® 43%
DPNG 1.77 @ 69 ® 95%	DP120G 7.06 @ 51 ® 6%	DP210G 11.29 @ 54 ® 8%	DP365G 21.42 @ 62 ® 6%	DP450G 22.87 @ 65 ® 6%	DPAVG 40.80 @ 61 ® 96%	DCARG -0.069 @ 54 ® 20%	DIMSG -0.055 @ 60 ® 43%	DPE365G 0.31 @ 68 ® 35%	DPE450G 0.25 @ 72 ® 42%
DAOLG* -0.10 @ 66 ® 40%	DACABG* -0.17 @ 63 ® 83%	DMARG* 0.02 @ 67 ® 36%	DMACG -0.006 @ 50 ® 39%	DPCQG 10.93 @ 72 ® 4%	DPPCG 3.72 @ 72 ® 5%	DEDG 73.79 @ 54 ® 4%	DPDG 74.66 @ 60 ® 3%	DMDG 74.46 @ 57 ® 3%	DESG 72.71 @ 67 ® 7%
DPSG 72.95 @ 71 ® 8%	DMSG 71.14 @ 70 ® 11%	DALTG 2.04 @ 66 ® 100%	DFRAMEG 0.416 @ 62 ® 85%	MGTe_CR 21.54 @ 53 ® 7%	MGTe_RE 13.04 @ 65 ® 12%	MGTe_CO 1.69 @ 63 ® 22%	MGTe_F1 1.45 @ 63 ® 24%		

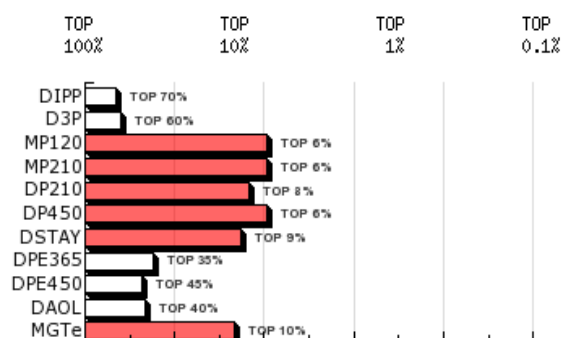
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3623 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3623		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 21/08/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 36,65		DECA: 1		F**: 1,56%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	19,23	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	29,33	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	37,40	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,84	31	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	13,08	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-34,94	23	1	
Stayability (STAYg) -%	38,05	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,921	35	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,787	35	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	5,450	28	1	
Marmoreio (MARg) %	2,14	25	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	1,04	39	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	2,107	34	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,601	34	1	-
Precocidade (Pg)	6,021	34	1	-
Musculosidade (Mg)	7,005	34	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1	ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1	RAMBO DA MN RG: I 1111 iABCZg: 5,9 - Deca: 3	BELEZINHA FIV DA MAGDA RG: MAGD 894 iABCZg: 21,22 - Deca: 1
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1			BELEZINHA RBG TE RG: RBGS 103

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 51

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023

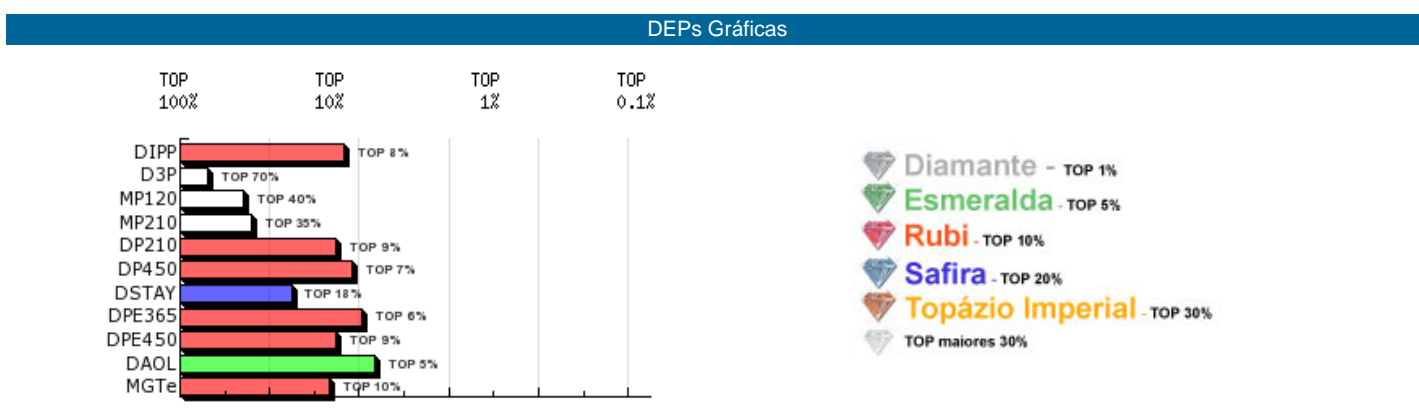
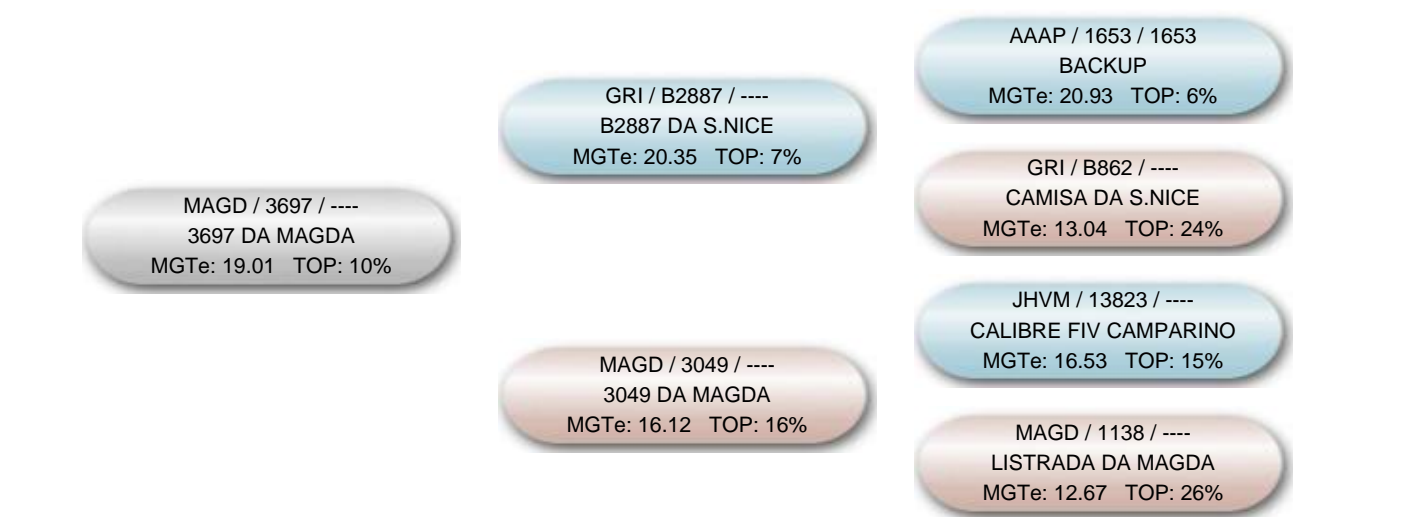


Nome do animal 3697 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3697	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 10/09/2021	MGTe 19.01 @57	TOP @ 10%

DIPPG -1.14 @ 39 @ 8%	D3PG 70.58 @ 58 @ 66%	DIPMG -0.491 @ 58 @ 25%	MP120G 1.24 @ 42 @ 38%	MP210G 2.01 @ 41 @ 33%	MTP120G 4.24 @ 46 @ 17%	MTP210G 7.40 @ 46 @ 12%	DSTAYG 79.86 @ 51 @ 18%	DPACG 8.05 @ 42 @ 18%	DPGG -1.27 @ 75 @ 11%
DPNG 0.80 @ 69 @ 67%	DP120G 6.00 @ 53 @ 10%	DP210G 10.77 @ 56 @ 9%	DP365G 19.50 @ 63 @ 9%	DP450G 21.99 @ 66 @ 7%	DPAVG 35.86 @ 61 @ 90%	DCARG -0.034 @ 55 @ 33%	DIMSG 0.127 @ 61 @ 86%	DPE365G 1.18 @ 68 @ 6%	DPE450G 1.22 @ 73 @ 9%
DAOLG* 2.51 @ 66 @ 5%	DACABG* 0.10 @ 63 @ 40%	DMARG* -0.07 @ 68 @ 74%	DMACG -0.037 @ 51 @ 16%	DPCQG 10.52 @ 73 @ 4%	DPPCG 4.20 @ 72 @ 4%	DEDG 68.03 @ 55 @ 15%	DPDG 74.25 @ 61 @ 4%	DMDG 74.49 @ 58 @ 3%	DESG 71.06 @ 67 @ 10%
DPSG 71.45 @ 71 @ 11%	DMSG 72.98 @ 70 @ 8%	DALTG 0.70 @ 67 @ 81%	DFRAMEG 0.615 @ 62 @ 95%	MGTe_CR 18.86 @ 54 @ 12%	MGTe_RE 19.32 @ 66 @ 5%	MGTe_CO 4.66 @ 63 @ 6%	MGTe_F1 4.02 @ 64 @ 8%		

@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Nome 3697 DA MAGDA				Registro MAGD 3697		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 10/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 20,35		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,29	40	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	12,21	40	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,31	42	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,17	28	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,54	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-22,30	21	1	
Stayability (STAYg) -%	39,27	16	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,603	38	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,629	33	4	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,554	23	1	
Marmoreio (MARg) %	0,21	23	4	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,01	35	4	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,472	33	3	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,790	31	3	-
Precocidade (Pg)	1,770	31	2	-
Musculosidade (Mg)	2,991	31	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	CALIBRE FIV CAMPARINO RG: JHVM 13823 iABCZg: 13,78 - Deca: 1	3049 DA MAGDA RG: MAGD 3049 iABCZg: 15,65 - Deca: 1
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		LISTRADA DA MAGDA RG: MAGD 1138 iABCZg: 7,66 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 52

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



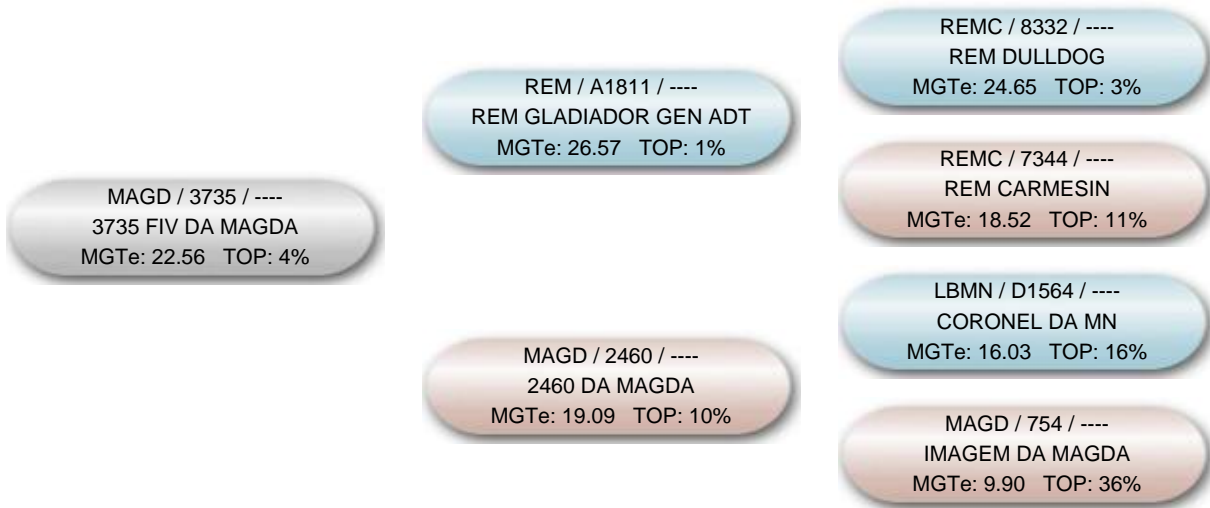
Nome do animal 3735 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3735	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 20/09/2021	MGTe 22.56 @58	TOP @ 4%

DIPPG -0.97 @ 41 ® 15%	D3PG 77.52 @ 59 ® 43%	DIPMG -0.601 @ 59 ® 21%	MP120G 4.71 @ 44 ® 2%	MP210G 6.75 @ 43 ® 1%	MTP120G 7.52 @ 47 ® 2%	MTP210G 13.11 @ 47 ® 1%	DSTAYG 82.85 @ 52 ® 14%	DPACG 10.92 @ 43 ® 6%	DPGG -0.32 @ 76 ® 28%
DPNG 0.10 @ 70 ® 30%	DP120G 5.61 @ 53 ® 12%	DP210G 12.71 @ 56 ® 5%	DP365G 24.78 @ 64 ® 3%	DP450G 25.87 @ 67 ® 3%	DPAVG 26.08 @ 62 ® 71%	DCARG 0.064 @ 56 ® 84%	DIMSG 0.177 @ 62 ® 91%	DPE365G 1.32 @ 69 ® 4%	DPE450G 1.26 @ 74 ® 8%
DAOLG* 0.99 @ 67 ® 16%	DACABG* 0.31 @ 64 ® 20%	DMARG* 0.05 @ 69 ® 27%	DMACG -0.013 @ 52 ® 32%	DPCQG 9.08 @ 73 ® 6%	DPPCG 3.37 @ 73 ® 6%	DEDG 71.28 @ 56 ® 9%	DPDG 74.69 @ 62 ® 3%	DMDG 74.80 @ 59 ® 2%	DESG 70.93 @ 69 ® 10%
DPSG 73.81 @ 72 ® 5%	DMSG 74.40 @ 72 ® 4%	DALTG 0.14 @ 68 ® 56%	DFRAMEG 0.279 @ 63 ® 73%	MGTe_CR 24.18 @ 55 ® 4%	MGTe_RE 18.76 @ 67 ® 5%	MGTe_CO 3.87 @ 64 ® 9%	MGTe_F1 4.12 @ 65 ® 8%		

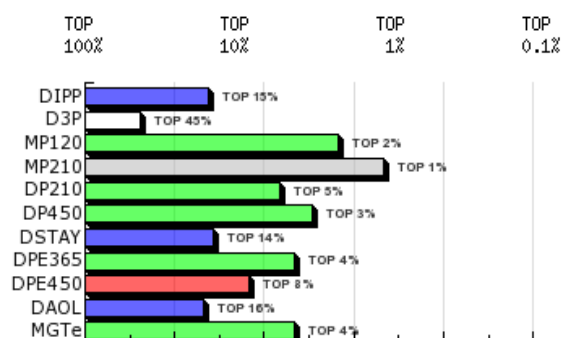
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3735 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3735		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 20/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 28,62		DECA: 1		F**: 0,39%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,53	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,82	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	25,85	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	6,27	34	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	11,48	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-17,35	28	1	
Stayability (STAYg) -%	42,32	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,937	37	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,412	38	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,967	32	1	
Marmoreio (MARg) %	0,78	30	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,11	40	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,510	38	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,917	38	3	+
Precocidade (Pg)	5,120	38	1	+
Musculosidade (Mg)	5,400	38	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM DULLDOG RG: REMC 8332 iABCZg: 28,53 - Deca: 1		CORONEL DA MN RG: LBMN D1564 iABCZg: 16,21 - Deca: 1	
	REM GLADIADOR GENETICA ADITIVA RG: REM A1811 iABCZg: 20,07 - Deca: 1	2460 DA MAGDA RG: MAGD 2460 iABCZg: 18,4 - Deca: 1	
REM CARMESIN RG: REMC 7344 iABCZg: 21,02 - Deca: 1		IMAGEM DA MAGDA RG: MAGD 754 iABCZg: 4,35 - Deca: 4	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 53

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



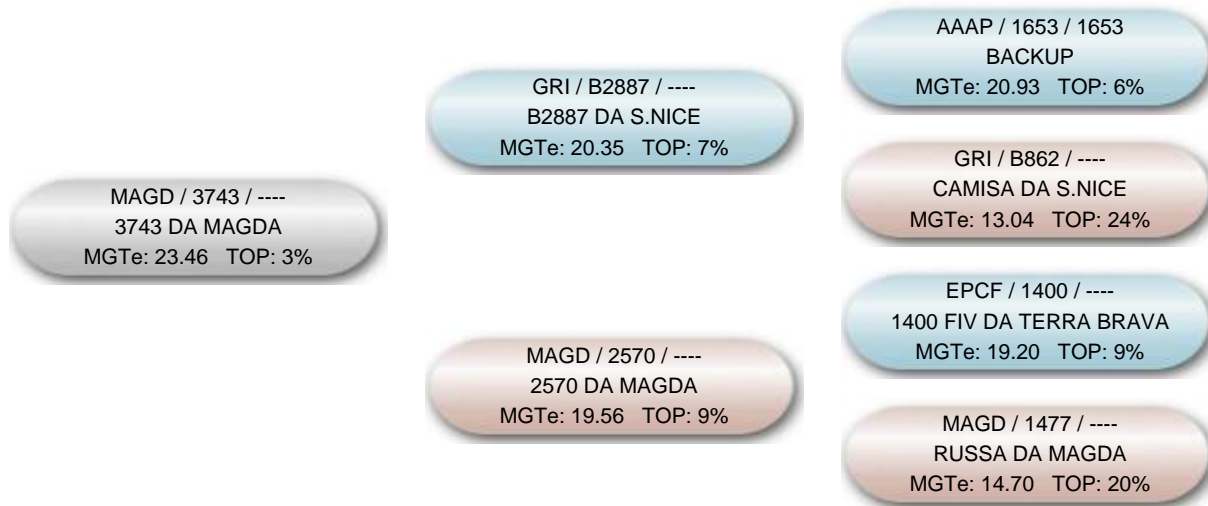
Nome do animal 3743 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3743	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 22/09/2021	MGTe 23.46 @57	TOP @ 3%

DIPPG -0.90 @ 38 R 19%	D3PG 81.68 @ 57 R 27%	DIPMG 0.571 @ 57 R 95%	MP120G 2.49 @ 41 R 14%	MP210G 3.10 @ 40 R 16%	MTP120G 6.22 @ 45 R 5%	MTP210G 9.33 @ 45 R 6%	DSTAYG 86.25 @ 50 R 9%	DPACG 9.91 @ 41 R 9%	DPGG 1.56 @ 75 R 80%
DPNG 1.17 @ 69 R 82%	DP120G 7.46 @ 53 R 5%	DP210G 12.45 @ 55 R 5%	DP365G 23.14 @ 63 R 5%	DP450G 28.30 @ 66 R 2%	DPAVG 31.36 @ 60 R 83%	DCARG -0.037 @ 54 R 32%	DIMSG 0.240 @ 60 R 96%	DPE365G 0.69 @ 68 R 17%	DPE450G 0.68 @ 73 R 22%
DAOLG* 1.73 @ 65 R 9%	DACABG* 0.60 @ 62 R 8%	DMARG* -0.05 @ 67 R 68%	DMACG -0.043 @ 50 R 13%	DPCQG 13.67 @ 72 R 2%	DPPCG 4.99 @ 71 R 3%	DEDG 74.71 @ 54 R 2%	DPDG 74.82 @ 60 R 2%	DMDG 74.94 @ 57 R 1%	DESG 73.80 @ 67 R 4%
DPSG 74.76 @ 70 R 2%	DMSG 74.91 @ 70 R 1%	DALTG 1.37 @ 66 R 96%	DFRAMEG 0.353 @ 61 R 80%	MGTe_CR 23.69 @ 53 R 4%	MGTe_RE 22.78 @ 65 R 3%	MGTe_CO 6.22 @ 62 R 3%	MGTe_F1 6.44 @ 63 R 3%		

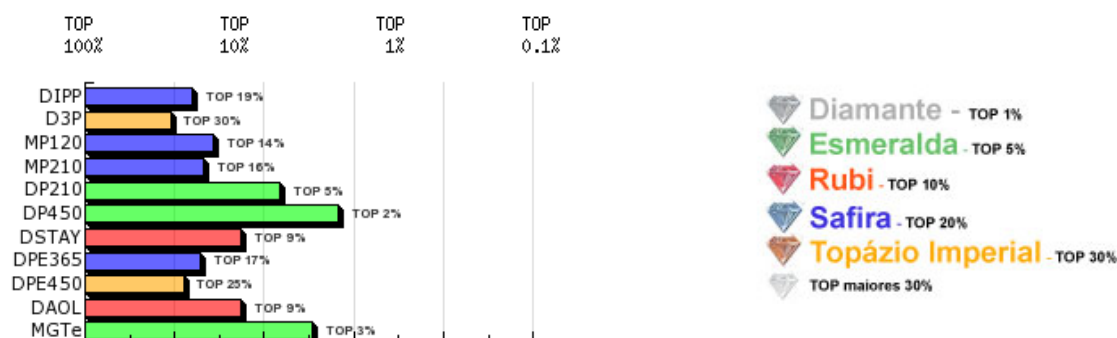
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3743 DA MAGDA				Registro MAGD 3743		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 22/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 16,2		DECA: 1		F**: 0,39%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,26	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,91	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	10,77	45	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,12	31	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,00	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-14,70	24	1	
Stayability (STAYg) -%	38,31	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,141	42	5	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,638	38	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,867	30	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,65	29	8	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,10	39	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,840	37	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-1,029	35	10	+
Precocidade (Pg)	2,882	35	1	+
Musculosidade (Mg)	2,020	35	2	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	1400 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 1400 iABCZg: 26,15 - Deca: 1	2570 DA MAGDA RG: MAGD 2570 iABCZg: 15,66 - Deca: 1
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1			RUSSA DA MAGDA RG: MAGD 1477 iABCZg: 5,15 - Deca: 4

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 54

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



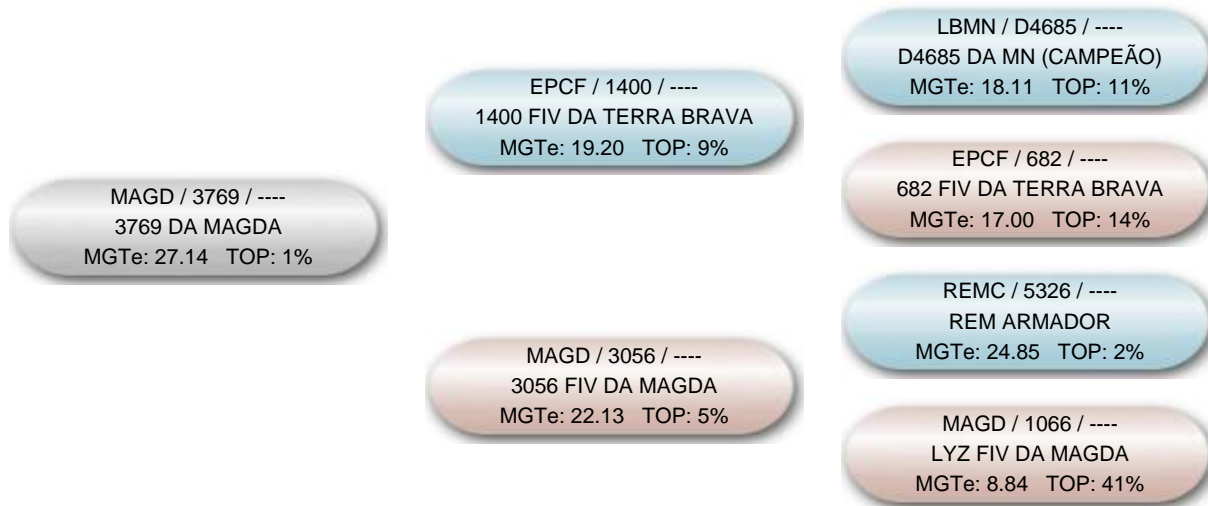
Nome do animal 3769 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3769	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 09/10/2021	MGTe 27.14 @57	TOP ® 1%

DIPPG -1.06 @ 39 ® 11%	D3PG 86.80 @ 58 ® 10%	DIPMG 0.082 @ 58 ® 72%	MP120G 2.42 @ 41 ® 15%	MP210G 2.96 @ 41 ® 18%	MTP120G 8.52 @ 45 ® 1%	MTP210G 12.66 @ 46 ® 1%	DSTAYG 80.84 @ 51 ® 17%	DPACG 8.72 @ 42 ® 14%	DPGG 1.59 @ 75 ® 81%
DPNG 3.12 @ 69 ® 100%	DP120G 12.19 @ 53 ® 0.5%	DP210G 19.40 @ 55 ® 0.5%	DP365G 30.15 @ 63 ® 1%	DP450G 32.03 @ 65 ® 1%	DPAVG 44.29 @ 61 ® 98%	DCARG -0.089 @ 54 ® 15%	DIMSG -0.056 @ 61 ® 43%	DPE365G 1.12 @ 68 ® 7%	DPE450G 0.61 @ 72 ® 25%
DAOLG* 2.56 @ 65 ® 4%	DACABG* 0.11 @ 62 ® 39%	DMARG* 0.15 @ 66 ® 9%	DMACG -0.001 @ 51 ® 45%	DPCQG 16.80 @ 71 ® 1%	DPPCG 6.41 @ 71 ® 1%	DEDG 74.99 @ 54 ® 0.5%	DPDG 74.88 @ 60 ® 2%	DMDG 74.84 @ 57 ® 2%	DESG 74.91 @ 67 ® 1%
DPSG 74.63 @ 71 ® 3%	DMSG 74.54 @ 70 ® 3%	DALTG 1.40 @ 67 ® 96%	DFRAMEG 0.228 @ 62 ® 67%	MGTe_CR 27.76 @ 53 ® 1%	MGTe_RE 25.51 @ 65 ® 2%	MGTe_CO 6.52 @ 62 ® 2%	MGTe_F1 6.06 @ 62 ® 3%		

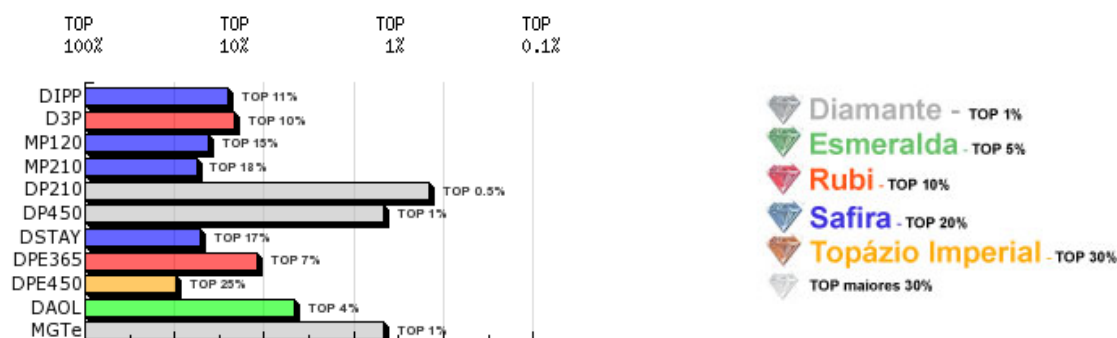
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3769 DA MAGDA				Registro MAGD 3769		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 09/10/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 33,42		DECA: 1		F**: 0,39%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	15,01	41	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	24,61	41	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	32,81	41	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,39	29	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	11,89	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-25,07	22	1	
Stayability (STAYg) -%	42,47	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,153	40	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	4,489	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,860	32	9	
Marmoreio (MARg) %	-0,72	28	8	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,91	37	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,700	35	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,475	35	2	+
Precocidade (Pg)	3,199	35	1	+
Musculosidade (Mg)	4,834	35	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1	
	1400 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 1400 iABCZg: 26,15 - Deca: 1	3056 FIV DA MAGDA RG: MAGD 3056 iABCZg: 22,26 - Deca: 1	
682 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 682 iABCZg: 18,6 - Deca: 1		LYZ FIV DA MAGDA RG: MAGD 1066 iABCZg: 1,51 - Deca: 6	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 55

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



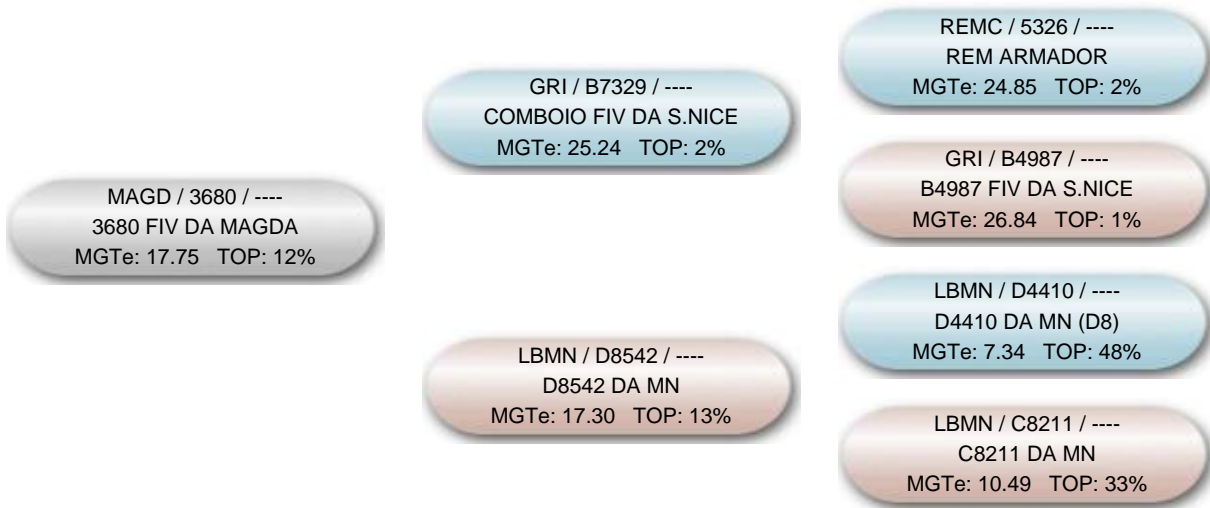
Nome do animal 3680 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3680	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 08/09/2021	MGTe 17.75 @56	TOP @ 12%

DIPPG -0.76 @ 37 R 27%	D3PG 63.98 @ 56 R 81%	DIPMG 0.124 @ 57 R 75%	MP120G 1.12 @ 40 R 41%	MP210G 1.73 @ 40 R 38%	MTP120G 4.35 @ 44 R 16%	MTP210G 7.14 @ 45 R 13%	DSTAYG 84.69 @ 50 R 11%	DPACG 8.52 @ 41 R 15%	DPGG -0.66 @ 75 R 21%
DPNG 0.20 @ 69 R 35%	DP120G 6.45 @ 51 R 8%	DP210G 10.81 @ 54 R 9%	DP365G 17.65 @ 62 R 12%	DP450G 15.51 @ 65 R 18%	DPAVG 16.61 @ 60 R 47%	DCARG -0.139 @ 53 R 6%	DIMSG -0.276 @ 60 R 4%	DPE365G 0.78 @ 67 R 15%	DPE450G 0.97 @ 73 R 14%
DAOLG* 3.26 @ 65 R 2%	DACABG* 0.00 @ 62 R 57%	DMARG* -0.19 @ 67 R 95%	DMACG -0.007 @ 50 R 38%	DPCQG 6.99 @ 72 R 9%	DPPCG 3.10 @ 71 R 7%	DEDG 68.03 @ 53 R 15%	DPDG 74.64 @ 59 R 3%	DMDG 71.95 @ 56 R 10%	DESG 70.93 @ 66 R 10%
DPSG 74.68 @ 70 R 2%	DMSG 73.58 @ 69 R 6%	DALTG -1.19 @ 66 R 4%	DFRAMEG 0.352 @ 61 R 80%	MGTe_CR 18.12 @ 52 R 14%	MGTe_RE 16.86 @ 65 R 7%	MGTe_CO 4.90 @ 62 R 6%	MGTe_F1 3.70 @ 62 R 10%		

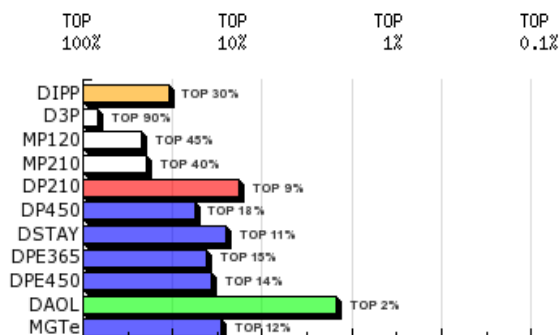
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3680 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3680		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 08/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 31,53		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	11,39	43	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,55	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	22,77	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	5,45	34	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	10,71	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-30,10	26	1	
Stayability (STAYg) -%	44,33	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,409	35	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,567	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,020	31	5	
Marmoreio (MARg) %	1,57	28	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,10	39	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,620	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,546	37	1	-
Precocidade (Pg)	4,309	37	1	-
Musculosidade (Mg)	3,227	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1		D4410 DA MN RG: LBMN D4410 iABCZg: 8,24 - Deca: 2	
	COMBOIO FIV DA S.NICE RG: GRI B7329 iABCZg: 24,11 - Deca: 1	D8542 DA MN RG: LBMN D8542 iABCZg: 21,28 - Deca: 1	
B4987 FIV DA S.NICE RG: GRI B4987 iABCZg: 29,38 - Deca: 1			C8211 DA MN RG: LBMN C8211

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 56

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



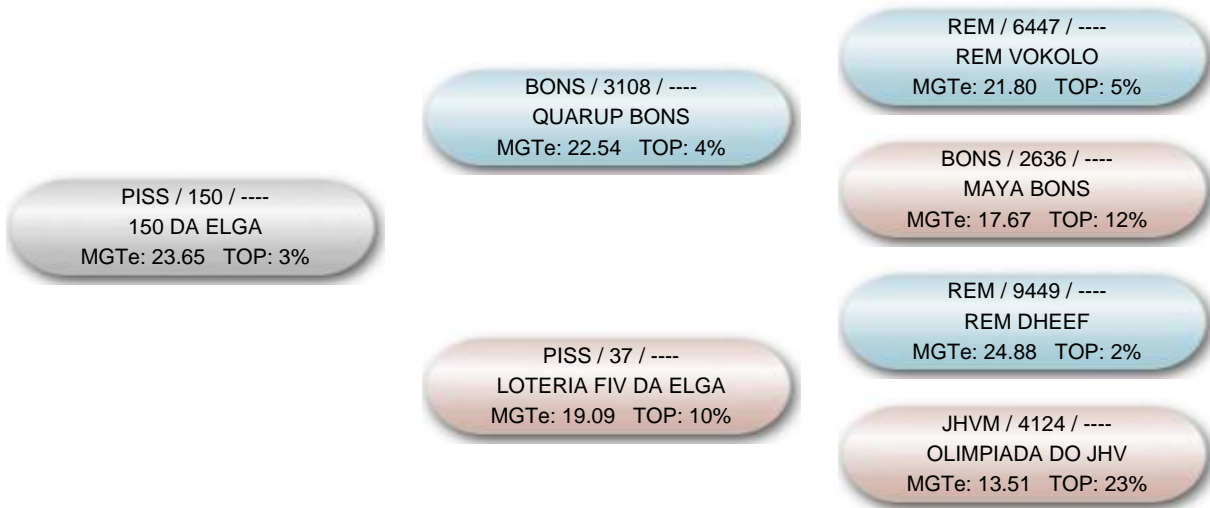
Nome do animal 150 DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 150	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 21/07/2021	MGTe 23.65 @62	TOP @ 3%

DIPPG -0.73 @ 46 R 29%	D3PG 79.29 @ 63 R 36%	DIPMG -1.447 @ 63 R 3%	MP120G 0.68 @ 48 R 53%	MP210G 0.88 @ 48 R 55%	MTP120G 5.08 @ 51 R 10%	MTP210G 8.56 @ 52 R 8%	DSTAYG 89.23 @ 57 R 5%	DPACG 10.62 @ 48 R 6%	DPGG 1.87 @ 79 R 86%
DPNG 0.66 @ 74 R 60%	DP120G 8.79 @ 58 R 3%	DP210G 15.36 @ 60 R 2%	DP365G 26.42 @ 68 R 3%	DP450G 27.19 @ 70 R 3%	DPAVG 27.49 @ 66 R 74%	DCARG -0.010 @ 61 R 44%	DIMSG 0.170 @ 66 R 91%	DPE365G 1.74 @ 72 R 2%	DPE450G 1.81 @ 76 R 3%
DAOLG* 0.62 @ 70 R 21%	DACABG* 0.46 @ 67 R 13%	DMARG* -0.08 @ 72 R 77%	DMACG -0.024 @ 57 R 24%	DPCQG 9.18 @ 76 R 6%	DPPCG 3.29 @ 75 R 7%	DEDG 74.04 @ 60 R 4%	DPDG 74.82 @ 66 R 2%	DMDG 74.74 @ 63 R 2%	DESG 74.59 @ 72 R 2%
DPSG 74.87 @ 75 R 1%	DMSG 74.87 @ 75 R 2%	DALTG 0.42 @ 71 R 70%	DFRAMEG 0.094 @ 67 R 49%	MGTe_CR 25.56 @ 59 R 2%	MGTe_RE 19.14 @ 70 R 5%	MGTe_CO 4.29 @ 68 R 7%	MGTe_F1 4.61 @ 68 R 6%		

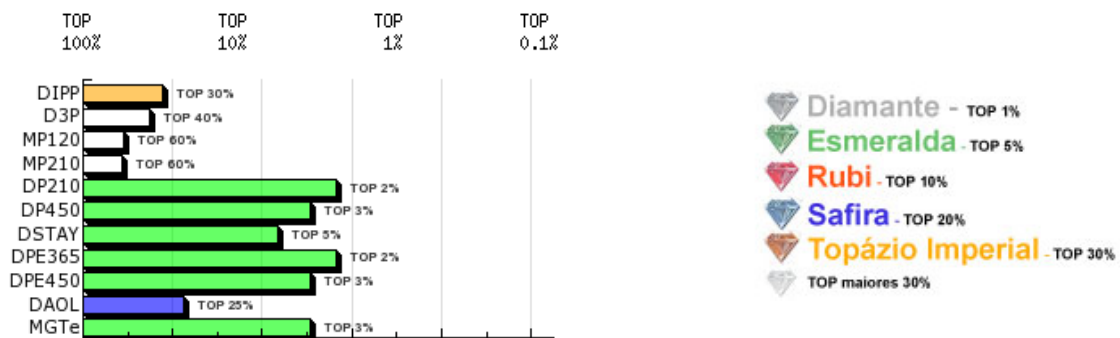
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 150 DA ELGA			Registro PISS 150			Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 21/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II				Município - UF CARLINDA - MT			
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 19,31			DECA: 1			F**: 1,76%		

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,83	28	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,04	27	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	18,66	30	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,78	21	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,57	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-21,34	17	1	
Stayability (STAYg) -%	32,66	8	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,377	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,122	22	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,870	20	2	
Marmoreio (MARg) %	0,43	18	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,33	22	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,556	21	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,156	18	1	-
Precocidade (Pg)	4,622	18	1	-
Musculosidade (Mg)	5,286	18	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1		REM DHEEF RG: REM 9449 iABCZg: 23,61 - Deca: 1	
	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	LOTERIA FIV DA ELGA RG: PISS 37 iABCZg: 18,45 - Deca: 1	
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 57

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



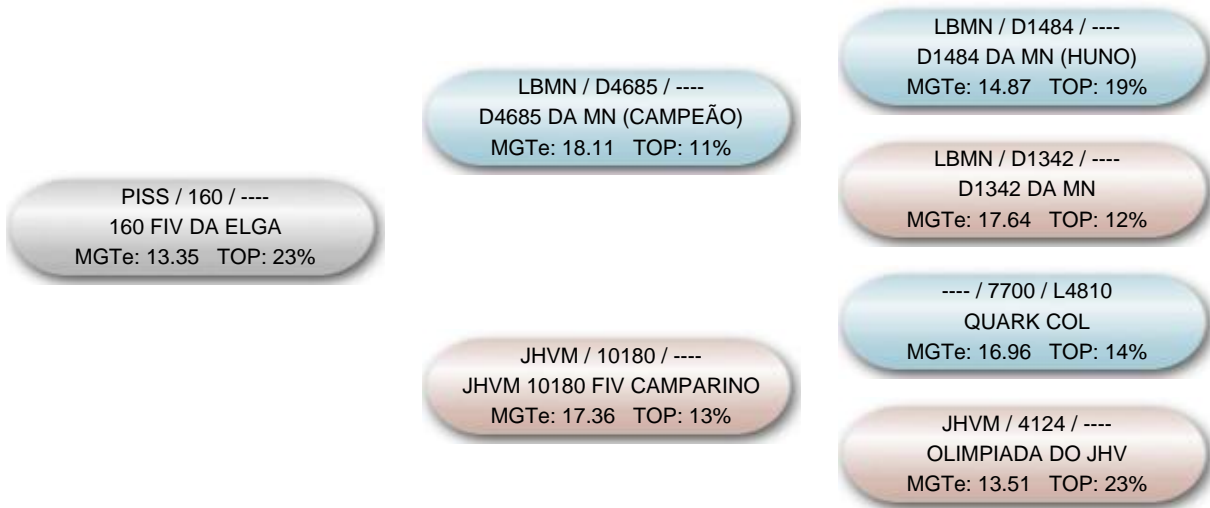
Nome do animal 160 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 160	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 27/07/2021	MGTe 13.35 @64	TOP @ 23%

DIPPG -0.74 @ 48 @ 29%	D3PG 80.79 @ 65 @ 31%	DIPMG -0.141 @ 65 @ 47%	MP120G 3.89 @ 51 @ 4%	MP210G 4.85 @ 51 @ 5%	MTP120G 3.40 @ 54 @ 25%	MTP210G 5.62 @ 55 @ 22%	DSTAYG 86.87 @ 60 @ 8%	DPACG 6.85 @ 52 @ 25%	DPGG 1.81 @ 80 @ 85%
DPNG -0.48 @ 75 @ 7%	DP120G -0.98 @ 59 @ 87%	DP210G 1.53 @ 62 @ 62%	DP365G 8.14 @ 69 @ 42%	DP450G 8.75 @ 72 @ 41%	DPAVG 10.86 @ 69 @ 35%	DCARG -0.029 @ 63 @ 35%	DIMSG -0.279 @ 68 @ 4%	DPE365G 0.90 @ 74 @ 11%	DPE450G 0.87 @ 78 @ 17%
DAOLG* -2.36 @ 72 @ 98%	DACABG* 0.36 @ 69 @ 17%	DMARG* 0.15 @ 73 @ 9%	DMACG 0.103 @ 59 @ 100%	DPCQG -8.35 @ 77 @ 91%	DPPCG -3.84 @ 77 @ 93%	DEDG 25.77 @ 62 @ 99%	DPDG 69.18 @ 68 @ 15%	DMDG 66.20 @ 65 @ 19%	DESG 29.16 @ 73 @ 95%
DPSG 65.05 @ 76 @ 21%	DMSG 61.62 @ 76 @ 26%	DALTG -1.46 @ 73 @ 2%	DFRAMEG -0.209 @ 69 @ 9%	MGTe_CR 18.69 @ 61 @ 13%	MGTe_RE 0.87 @ 72 @ 58%	MGTe_CO 0.23 @ 70 @ 41%	MGTe_F1 1.44 @ 70 @ 24%		

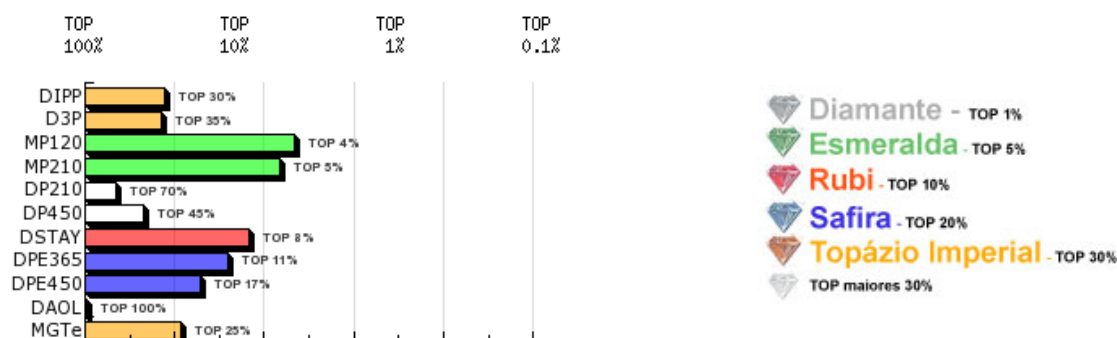
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 160 FIV DA ELGA				Registro PISS 160		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 27/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 19,78		DECA: 1		F**: 2,34%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,91	49	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	16,03	49	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	19,90	50	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,47	37	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,01	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-7,63	30	3	
Stayability (STAYg) -%	36,70	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,181	41	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	3,404	44	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,077	34	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,23	33	6	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,10	47	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,147	42	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,284	37	2	-
Precocidade (Pg)	4,714	37	1	-
Musculosidade (Mg)	4,799	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
	JHVM 12659 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12659 iABCZg: 13,37 - Deca: 1	JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
TOALHA FIV DO JHV RG: JHVM 6705		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 58

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



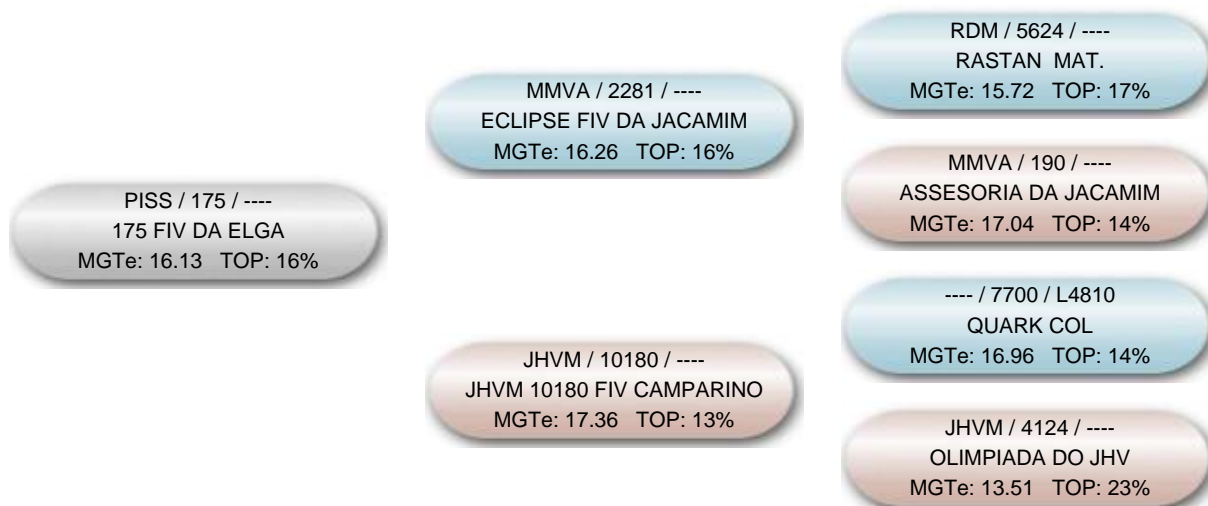
Nome do animal 175 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 175	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 25/08/2021	MGTe 16.13 @62	TOP @ 16%

DIPPG -0.69 @ 45 ® 32%	D3PG 75.06 @ 63 ® 52%	DIPMG -0.024 @ 63 ® 59%	MP120G 0.19 @ 47 ® 67%	MP210G -0.35 @ 47 ® 81%	MTP120G 3.10 @ 50 ® 29%	MTP210G 5.27 @ 51 ® 25%	DSTAYG 80.83 @ 57 ® 17%	DPACG 3.18 @ 48 ® 52%	DPGG 1.93 @ 79 ® 86%
DPNG 2.42 @ 74 ® 99%	DP120G 5.81 @ 57 ® 11%	DP210G 11.23 @ 60 ® 8%	DP365G 17.42 @ 67 ® 12%	DP450G 20.52 @ 70 ® 8%	DPAVG 38.69 @ 66 ® 94%	DCARG 0.035 @ 60 ® 73%	DIMSG 0.191 @ 66 ® 92%	DPE365G 0.78 @ 72 ® 15%	DPE450G 0.96 @ 76 ® 14%
DAOLG* -0.92 @ 70 ® 67%	DACABG* -0.48 @ 68 ® 99%	DMARG* -0.14 @ 72 ® 90%	DMACG 0.046 @ 57 ® 88%	DPCQG 7.50 @ 76 ® 8%	DPPCG 2.36 @ 75 ® 11%	DEDG 72.81 @ 59 ® 6%	DPDG 66.98 @ 65 ® 18%	DMDG 66.96 @ 62 ® 18%	DESG 71.97 @ 71 ® 8%
DPSG 66.19 @ 75 ® 20%	DMSG 69.15 @ 74 ® 15%	DALTG 1.76 @ 71 ® 99%	DFRAMEG 0.640 @ 67 ® 96%	MGTe_CR 19.21 @ 59 ® 12%	MGTe_RE 8.83 @ 70 ® 22%	MGTe_CO -1.51 @ 68 ® 83%	MGTe_F1 -1.99 @ 68 ® 92%		

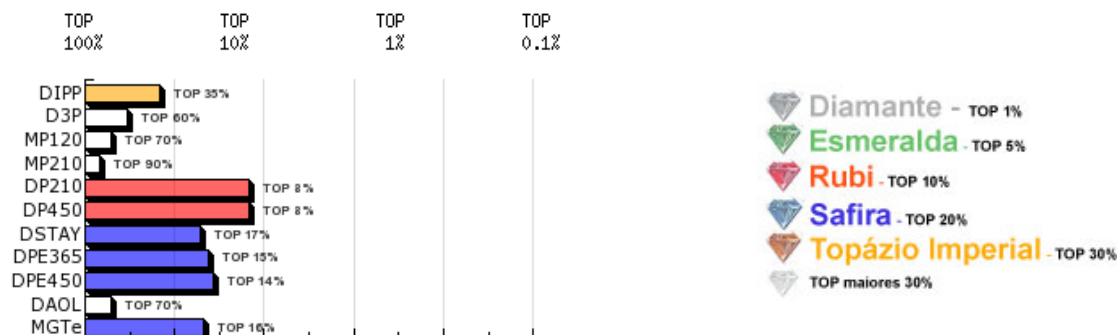
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 175 FIV DA ELGA				Registro PISS 175		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 25/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 18,8		DECA: 1		F**: 0,78%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	4,81	47	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	10,41	47	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	11,49	49	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,38	37	3	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,48	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-25,03	30	1	
Stayability (STAYg) -%	40,14	23	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,990	39	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,192	42	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,426	33	1	
Marmoreio (MARG) %	1,45	29	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,32	44	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,789	40	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,874	36	3	+
Precocidade (Pg)	3,381	36	1	+
Musculosidade (Mg)	3,658	36	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 59

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



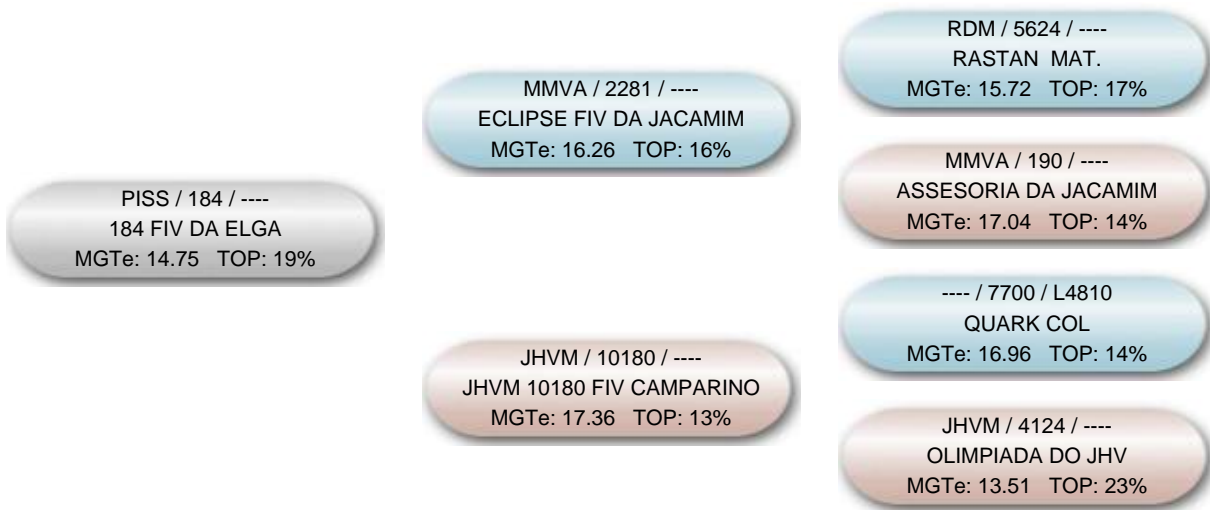
Nome do animal 184 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 184	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 30/08/2021	MGTe 14.75 @62	TOP @ 19%

DIPPG -0.50 @ 45 @ 47%	D3PG 68.63 @ 63 @ 72%	DIPMG -0.117 @ 63 @ 49%	MP120G 0.67 @ 47 @ 54%	MP210G 0.97 @ 46 @ 54%	MTP120G 3.80 @ 50 @ 21%	MTP210G 6.62 @ 51 @ 16%	DSTAYG 76.98 @ 57 @ 22%	DPACG 8.57 @ 48 @ 15%	DPGG 1.45 @ 79 @ 78%
DPNG 2.52 @ 74 @ 99%	DP120G 6.25 @ 57 @ 9%	DP210G 11.29 @ 60 @ 8%	DP365G 18.76 @ 67 @ 10%	DP450G 19.48 @ 70 @ 10%	DPAVG 53.14 @ 66 @ 100%	DCARG 0.083 @ 60 @ 89%	DIMSG 0.184 @ 66 @ 92%	DPE365G 0.26 @ 72 @ 38%	DPE450G 0.38 @ 76 @ 35%
DAOLG* -0.65 @ 70 @ 58%	DACABG* -0.11 @ 68 @ 76%	DMARG* 0.10 @ 72 @ 16%	DMACG 0.041 @ 57 @ 86%	DPCQG 3.93 @ 76 @ 17%	DPPCG 1.10 @ 75 @ 19%	DEDG 69.50 @ 59 @ 12%	DPDG 74.46 @ 65 @ 4%	DMDG 74.49 @ 62 @ 3%	DESG 68.10 @ 71 @ 16%
DPSG 67.08 @ 75 @ 18%	DMSG 68.09 @ 74 @ 17%	DALTG 0.87 @ 71 @ 87%	DFRAMEG 0.392 @ 67 @ 84%	MGTe_CR 16.77 @ 59 @ 18%	MGTe_RE 9.91 @ 70 @ 19%	MGTe_CO 0.28 @ 68 @ 40%	MGTe_F1 0.50 @ 68 @ 36%		

@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 184 FIV DA ELGA				Registro PISS 184		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 30/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 6,49		DECA: 3		F**: 0,78%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	6,97	46	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,61	46	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,52	47	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	-0,25	32	6	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	1,83	-	4	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-4,92	26	4	
Stayability (STAYg) -%	28,18	20	8	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,025	37	6	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,253	41	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-1,919	34	10	
Marmoreio (MARg) %	-0,14	25	6	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,70	43	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,164	38	5	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,128	36	6	
Precocidade (Pg)	4,685	36	1	
Musculosidade (Mg)	4,979	36	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 60

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



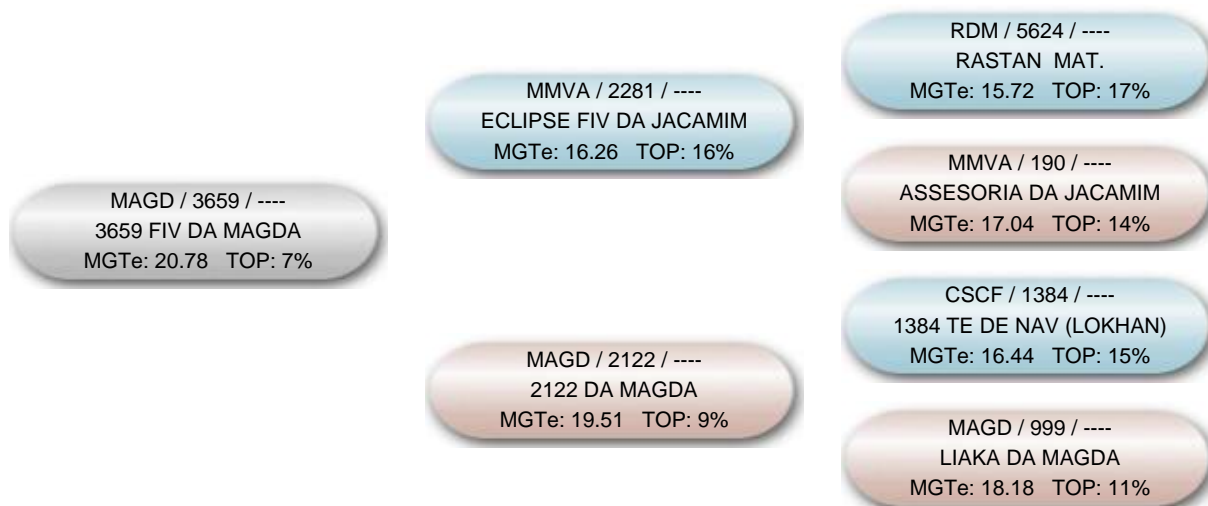
Nome do animal 3659 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3659	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 04/09/2021	MGTe 20.78 @58	TOP @ 7%

DIPPG -0.42 @ 40 ® 53%	D3PG 68.41 @ 59 ® 72%	DIPMG -0.685 @ 59 ® 18%	MP120G 4.13 @ 42 ® 3%	MP210G 5.38 @ 42 ® 3%	MTP120G 8.02 @ 46 ® 2%	MTP210G 12.02 @ 47 ® 2%	DSTAYG 88.41 @ 52 ® 6%	DPACG 8.19 @ 44 ® 17%	DPGG -1.79 @ 76 ® 6%
DPNG 2.78 @ 70 ® 100%	DP120G 7.78 @ 53 ® 5%	DP210G 13.27 @ 56 ® 4%	DP365G 25.23 @ 64 ® 3%	DP450G 25.02 @ 67 ® 4%	DPAVG 38.75 @ 62 ® 94%	DCARG 0.042 @ 56 ® 76%	DIMSG 0.277 @ 62 ® 97%	DPE365G 0.73 @ 69 ® 16%	DPE450G 1.01 @ 74 ® 13%
DAOLG* -0.09 @ 67 ® 39%	DACABG* 0.32 @ 64 ® 20%	DMARG* 0.21 @ 69 ® 4%	DMACG -0.034 @ 52 ® 18%	DPCQG 10.76 @ 73 ® 4%	DPPCG 3.56 @ 73 ® 6%	DEDG 71.61 @ 55 ® 9%	DPDG 74.77 @ 62 ® 2%	DMDG 74.74 @ 58 ® 2%	DESG 70.80 @ 68 ® 10%
DPSG 73.35 @ 72 ® 7%	DMSG 73.38 @ 71 ® 7%	DALTG 1.00 @ 68 ® 90%	DFRAMEG 0.080 @ 63 ® 47%	MGTe_CR 22.91 @ 54 ® 5%	MGTe_RE 15.79 @ 67 ® 8%	MGTe_CO 3.35 @ 64 ® 11%	MGTe_F1 4.04 @ 65 ® 8%		

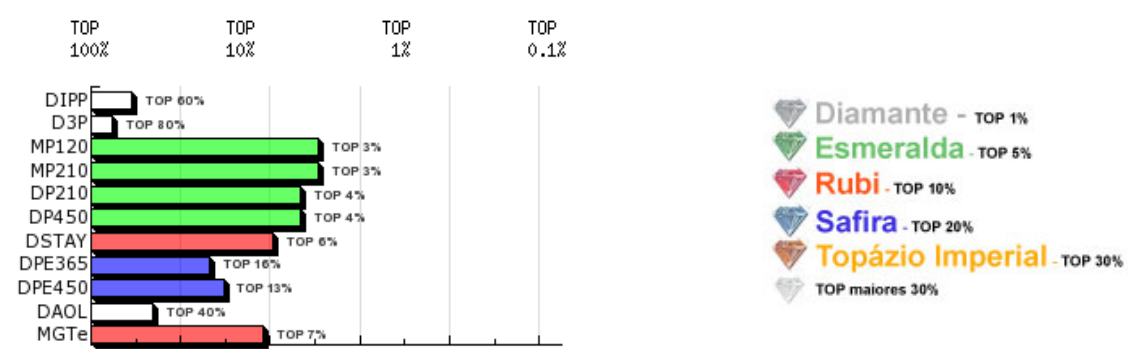
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3659 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3659		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 04/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 15,04		DECA: 1		F** : 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,61	41	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,96	40	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	10,20	42	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,13	26	3	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,02	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-27,73	20	1	
Stayability (STAYg) -%	34,15	18	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,753	33	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,368	35	5	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,466	28	7	
Marmoreio (MARg) %	-0,48	22	8	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,03	37	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,441	34	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,535	33	4	+
Precocidade (Pg)	3,026	33	1	+
Musculosidade (Mg)	1,523	33	2	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		1384 TE DE NAV. RG: CSCF 1384 iABCZg: 20,57 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		2122 DA MAGDA RG: MAGD 2122 iABCZg: 18,35 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		LIAKA DA MAGDA RG: MAGD 999 iABCZg: 15,08 - Deca: 1	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 61

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



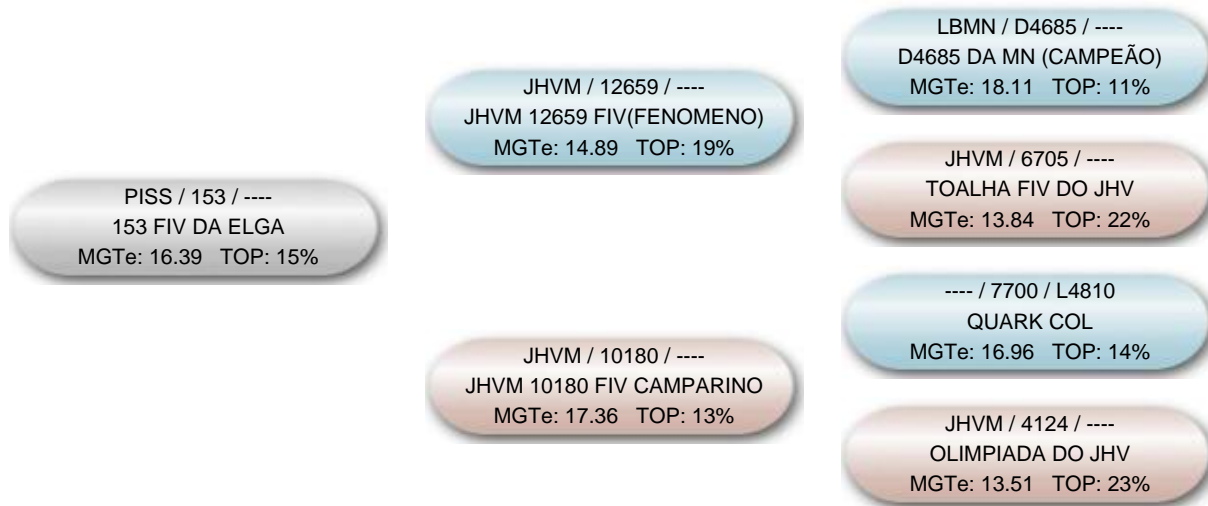
Nome do animal 153 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 153	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 23/07/2021	MGTe 16.39 @63	TOP @ 15%

DIPPG -0.59 @ 46 @ 40%	D3PG 61.44 @ 64 @ 85%	DIPMG 0.517 @ 64 @ 93%	MP120G 1.50 @ 49 @ 32%	MP210G 1.63 @ 48 @ 40%	MTP120G 5.17 @ 52 @ 10%	MTP210G 8.03 @ 52 @ 9%	DSTAYG 82.61 @ 58 @ 14%	DPACG 3.87 @ 49 @ 46%	DPGG 0.20 @ 79 @ 45%
DPNG 1.53 @ 74 @ 91%	DP120G 7.34 @ 58 @ 5%	DP210G 12.79 @ 61 @ 5%	DP365G 21.27 @ 68 @ 7%	DP450G 19.99 @ 70 @ 9%	DPAVG 32.87 @ 67 @ 86%	DCARG -0.038 @ 61 @ 31%	DIMSG 0.011 @ 67 @ 65%	DPE365G -0.22 @ 73 @ 84%	DPE450G -0.41 @ 77 @ 88%
DAOLG* 0.93 @ 71 @ 17%	DACABG* -0.07 @ 68 @ 71%	DMARG* -0.03 @ 72 @ 60%	DMACG 0.080 @ 58 @ 98%	DPCQG 7.91 @ 76 @ 8%	DPPCG 2.88 @ 76 @ 8%	DEDG 73.92 @ 60 @ 4%	DPDG 72.51 @ 66 @ 9%	DMDG 69.14 @ 63 @ 15%	DESG 73.29 @ 72 @ 6%
DPSG 70.62 @ 75 @ 12%	DMSG 71.45 @ 75 @ 11%	DALTG 1.57 @ 72 @ 98%	DFRAMEG 0.658 @ 68 @ 96%	MGTe_CR 17.36 @ 60 @ 16%	MGTe_RE 13.98 @ 70 @ 11%	MGTe_CO 2.48 @ 68 @ 16%	MGTe_F1 2.08 @ 68 @ 19%		

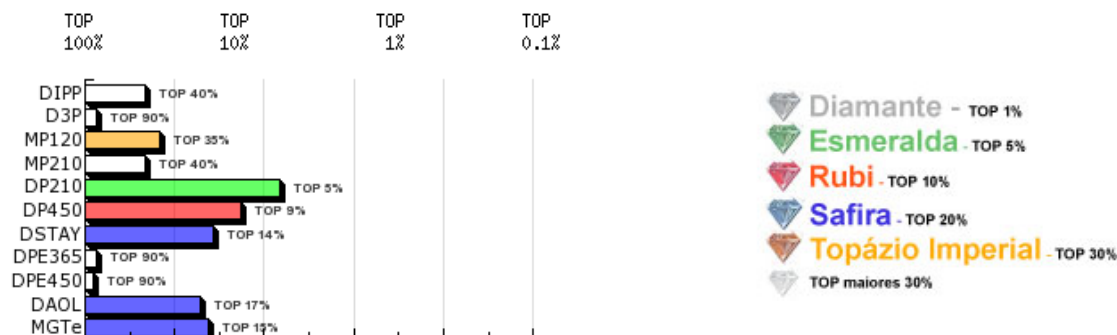
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 153 FIV DA ELGA				Registro PISS 153		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 23/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 20,29		DECA: 1		F**: 2,34%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,10	46	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,52	46	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,65	48	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,32	33	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,41	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-6,84	27	3	
Stayability (STAYg) -%	46,57	21	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,243	37	4	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	4,172	41	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	4,311	34	1	
Marmoreio (MARg) %	0,22	30	4	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,35	43	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,714	38	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-0,553	38	8	+
Precocidade (Pg)	2,891	38	1	+
Musculosidade (Mg)	2,453	38	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
	JHVM 12659 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12659 iABCZg: 13,37 - Deca: 1	JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
TOALHA FIV DO JHV RG: JHVM 6705		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 62

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



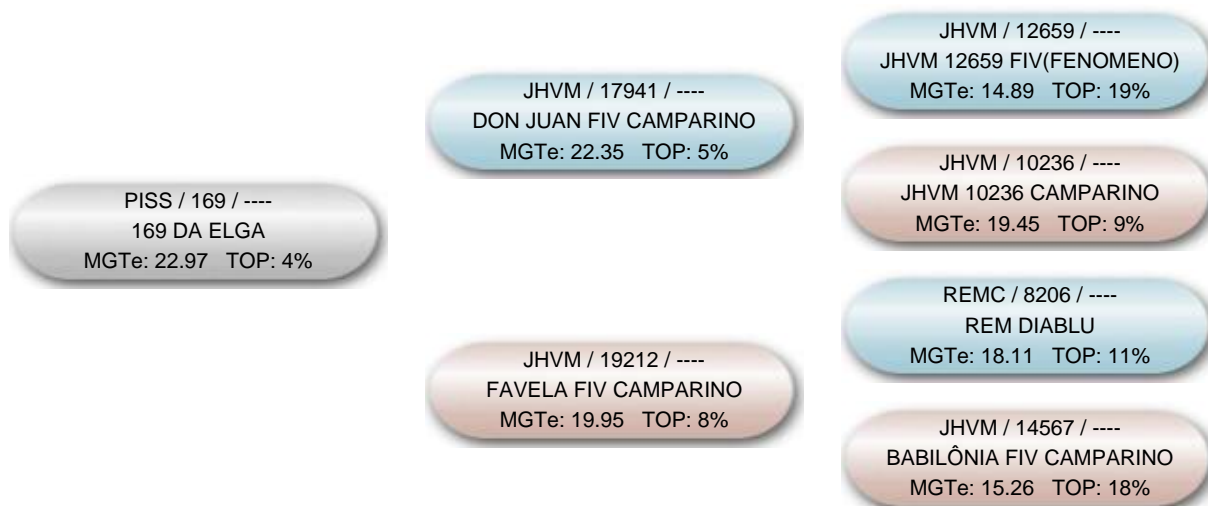
Nome do animal 169 DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 169	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 13/08/2021	MGTe 22.97 @52	TOP @ 4%

DIPPG -0.50 @ 32 R 47%	D3PG 76.25 @ 53 R 48%	DIPMG -0.170 @ 53 R 45%	MP120G 2.54 @ 35 R 13%	MP210G 3.39 @ 34 R 13%	MTP120G 7.80 @ 39 R 2%	MTP210G 12.06 @ 39 R 2%	DSTAYG 79.27 @ 46 R 19%	DPACG 4.72 @ 37 R 39%	DPGG -0.85 @ 73 R 17%
DPNG 1.31 @ 66 R 86%	DP120G 10.52 @ 47 R 1%	DP210G 17.33 @ 49 R 1%	DP365G 30.03 @ 59 R 1%	DP450G 28.62 @ 61 R 2%	DPAVG 20.43 @ 57 R 57%	DCARG -0.002 @ 50 R 50%	DIMSG 0.008 @ 57 R 64%	DPE365G 0.86 @ 64 R 12%	DPE450G 1.03 @ 69 R 13%
DAOLG* 1.03 @ 63 R 15%	DACABG* 0.37 @ 59 R 17%	DMARG* 0.18 @ 64 R 6%	DMACG 0.047 @ 47 R 89%	DPCQG 15.43 @ 70 R 2%	DPPCG 5.52 @ 69 R 2%	DEDG 74.92 @ 49 R 1%	DPDG 74.99 @ 56 R 0.5%	DMDG 74.99 @ 52 R 0.5%	DESG 74.94 @ 63 R 1%
DPSG 74.56 @ 68 R 3%	DMSG 74.47 @ 67 R 3%	DALTG 1.12 @ 63 R 92%	DFRAMEG 0.216 @ 58 R 65%	MGTe_CR 23.90 @ 48 R 4%	MGTe_RE 20.69 @ 62 R 4%	MGTe_CO 5.13 @ 59 R 5%	MGTe_F1 5.52 @ 59 R 4%		

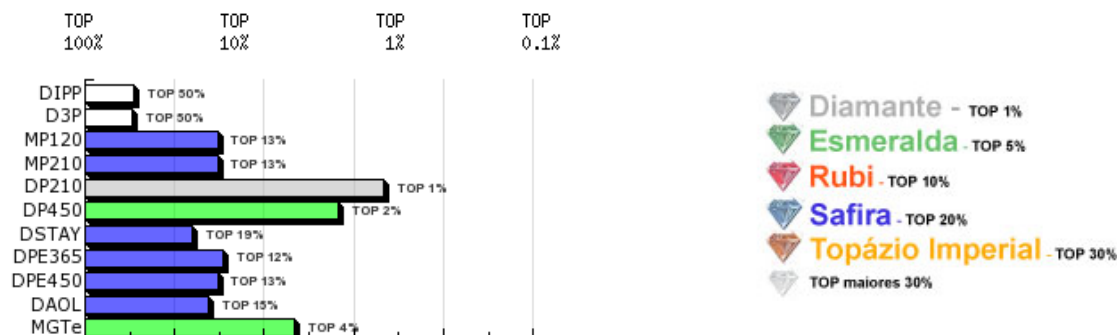
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 169 DA ELGA			Registro PISS 169			Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 13/08/2021		Sexo MACHO
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II				Município - UF CARLINDA - MT			
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 23,75		DECA: 1		F**: 0,20%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	14,40	24	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	19,97	20	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	20,90	25	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,78	10	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	10,91	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-19,03	7	1	
Stayability (STAYg) -%	34,47	4	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,201	11	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,338	12	2	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,995	8	2	
Marmoreio (MARg) %	-0,29	7	7	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,49	17	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,262	11	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,240	8	1	-
Precocidade (Pg)	4,791	8	1	-
Musculosidade (Mg)	4,521	8	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
JHVM 12659 FIV CAMPARINO RG: JHVM 12659 iABCZg: 13,37 - Deca: 1		REM DIABLU RG: REMC 8206 iABCZg: 20,71 - Deca: 1	
	DON JUAN FIV CAMPARINO RG: JHVM 17941 iABCZg: 25,01 - Deca: 1	FAVELA FIV CAMPARINO RG: JHVM 19212 iABCZg: 18,91 - Deca: 1	
JHVM 10236 CAMPARINO RG: JHVM 10236 iABCZg: 27,06 - Deca: 1		BABILONIA FIV CAMPARINO RG: JHVM 14567 iABCZg: 10,99 - Deca: 2	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 63

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



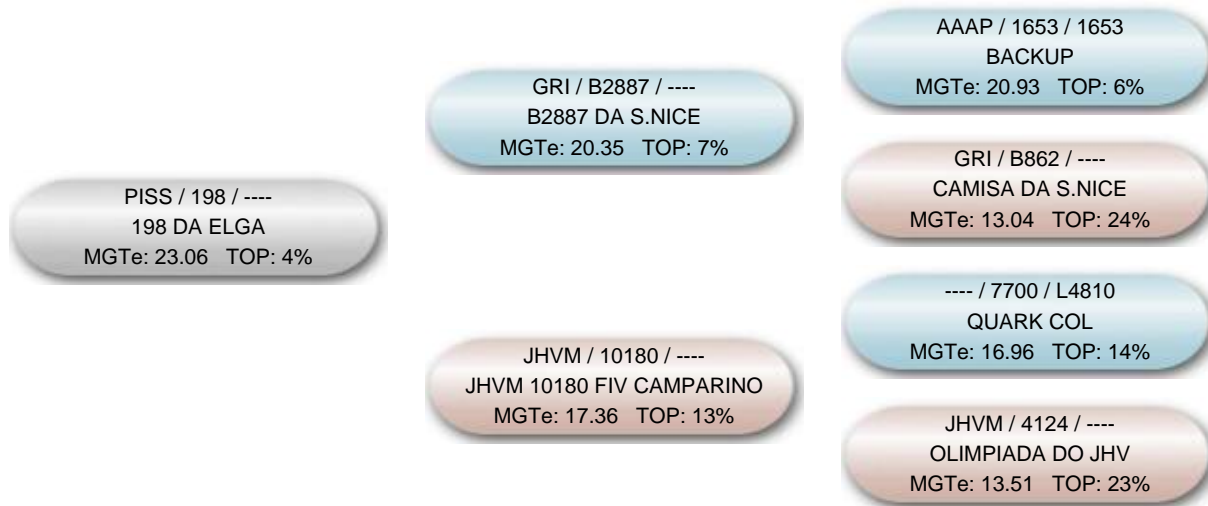
Nome do animal 198 DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 198	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 05/09/2021	MGTe 23.06 @63	TOP @ 4%

DIPPG -0.62 @ 45 ® 37%	D3PG 75.03 @ 64 ® 52%	DIPMG -0.738 @ 64 ® 16%	MP120G 3.46 @ 48 ® 5%	MP210G 4.57 @ 47 ® 6%	MTP120G 7.34 @ 51 ® 3%	MTP210G 10.85 @ 52 ® 3%	DSTAYG 87.74 @ 57 ® 7%	DPACG 8.64 @ 48 ® 15%	DPGG 1.03 @ 79 ® 69%
DPNG 0.43 @ 74 ® 48%	DP120G 7.76 @ 58 ® 5%	DP210G 12.56 @ 61 ® 5%	DP365G 21.12 @ 68 ® 7%	DP450G 20.29 @ 71 ® 9%	DPAVG 19.76 @ 66 ® 55%	DCARG 0.076 @ 61 ® 88%	DIMSG 0.209 @ 66 ® 94%	DPE365G 1.12 @ 73 ® 7%	DPE450G 1.00 @ 77 ® 13%
DAOLG* 3.65 @ 71 ® 2%	DACABG* 0.26 @ 68 ® 24%	DMARG* -0.08 @ 72 ® 77%	DMACG 0.017 @ 57 ® 68%	DPCQG 8.10 @ 76 ® 7%	DPPCG 3.55 @ 76 ® 6%	DEDG 73.64 @ 60 ® 5%	DPDG 74.49 @ 66 ® 4%	DMDG 74.57 @ 63 ® 3%	DESG 73.29 @ 72 ® 6%
DPSG 72.08 @ 75 ® 10%	DMSG 71.55 @ 75 ® 11%	DALTG 0.38 @ 71 ® 68%	DFRAMEG 0.450 @ 67 ® 88%	MGTe_CR 23.75 @ 60 ® 4%	MGTe_RE 21.39 @ 71 ® 3%	MGTe_CO 5.44 @ 68 ® 4%	MGTe_F1 4.81 @ 69 ® 6%		

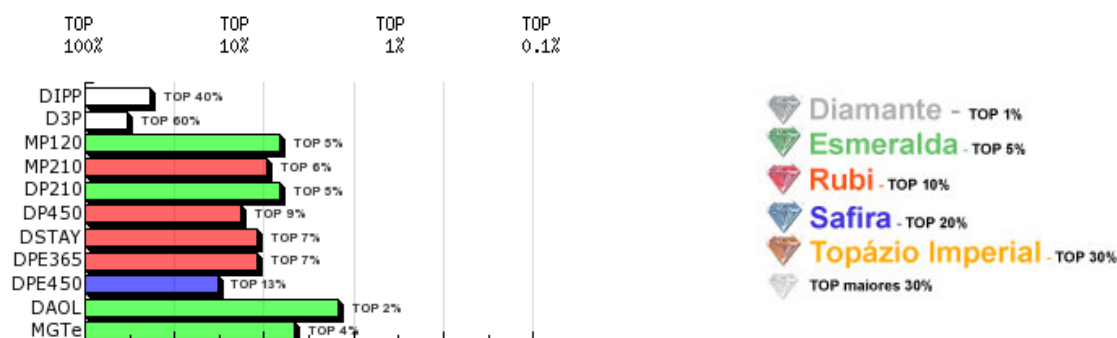
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 198 DA ELGA				Registro PISS 198		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 05/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 24,99		DECA: 1		F** : 8,20%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	14,78	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	19,76	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	25,72	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	4,77	30	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	12,60	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-20,37	25	1	
Stayability (STAYg) -%	33,20	22	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,902	39	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,390	38	5	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-3,073	31	10	
Marmoreio (MARg) %	-1,13	23	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,71	41	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,254	35	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,759	34	1	-
Precocidade (Pg)	3,192	34	1	-
Musculosidade (Mg)	4,465	34	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 64

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



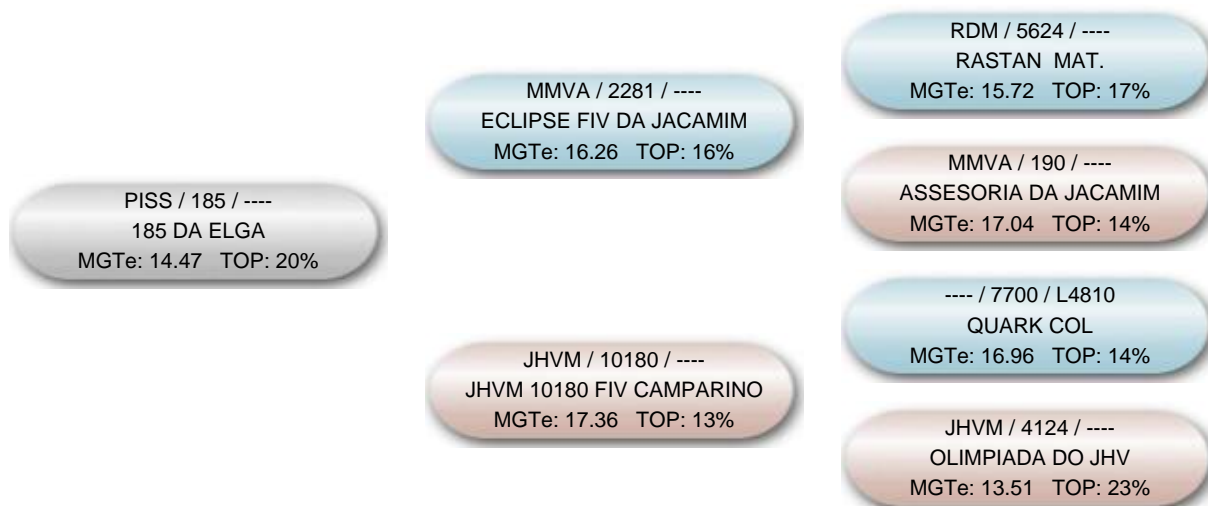
Nome do animal 185 DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 185	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 31/08/2021	MGTe 14.47 @62	TOP @ 20%

DIPPG -0.16 @ 45 @ 74%	D3PG 67.35 @ 63 @ 75%	DIPMG -0.557 @ 63 @ 23%	MP120G 1.35 @ 47 @ 35%	MP210G 1.23 @ 47 @ 48%	MTP120G 4.00 @ 50 @ 19%	MTP210G 5.94 @ 51 @ 20%	DSTAYG 78.50 @ 57 @ 20%	DPACG 4.15 @ 48 @ 43%	DPGG 2.32 @ 79 @ 91%
DPNG 2.36 @ 74 @ 99%	DP120G 5.29 @ 57 @ 14%	DP210G 9.42 @ 60 @ 12%	DP365G 15.70 @ 67 @ 16%	DP450G 18.65 @ 70 @ 11%	DPAVG 31.80 @ 66 @ 84%	DCARG 0.025 @ 60 @ 68%	DIMSG 0.042 @ 66 @ 72%	DPE365G 0.90 @ 72 @ 11%	DPE450G 1.18 @ 76 @ 10%
DAOLG* -0.53 @ 70 @ 54%	DACABG* -0.44 @ 68 @ 98%	DMARG* -0.18 @ 72 @ 94%	DMACG 0.002 @ 57 @ 50%	DPCQG 6.42 @ 76 @ 10%	DPPCG 2.06 @ 75 @ 12%	DEDG 67.20 @ 59 @ 17%	DPDG 65.58 @ 65 @ 20%	DMDG 64.58 @ 62 @ 22%	DESG 69.17 @ 71 @ 14%
DPSG 66.72 @ 75 @ 19%	DMSG 68.25 @ 74 @ 16%	DALTG 1.08 @ 71 @ 92%	DFRAMEG 0.179 @ 67 @ 61%	MGTe_CR 16.91 @ 59 @ 17%	MGTe_RE 8.72 @ 70 @ 22%	MGTe_CO -1.18 @ 68 @ 77%	MGTe_F1 -1.76 @ 68 @ 89%		

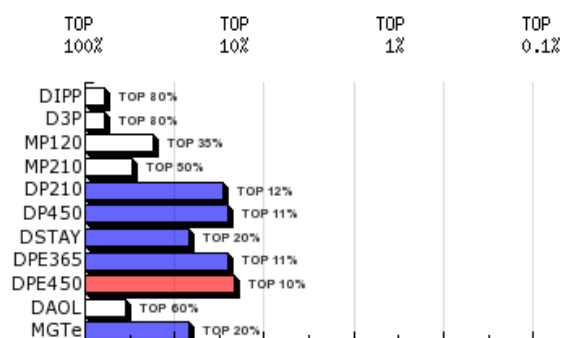
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 185 FIV DA ELGA				Registro PISS 185		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 31/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 20,64		DECA: 1		F**: 1,56%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,04	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	13,64	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,30	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,44	30	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	9,46	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-12,07	23	2	
Stayability (STAYg) -%	36,95	22	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,135	36	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,114	39	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,434	33	3	
Marmoreio (MARg) %	-0,93	27	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,36	42	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,465	37	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,363	37	5	- +
Precocidade (Pg)	3,772	37	1	- +
Musculosidade (Mg)	3,474	37	1	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 65

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



Nome do animal 3698 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3698	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 11/09/2021	MGTe 25.20 @58	TOP @ 2%

DIPPG -1.03 @ 40 @ 12%	D3PG 80.64 @ 58 @ 31%	DIPMG 0.523 @ 58 @ 94%	MP120G 4.25 @ 43 @ 3%	MP210G 5.01 @ 43 @ 4%	MTP120G 8.47 @ 46 @ 1%	MTP210G 12.02 @ 47 @ 2%	DSTAYG 88.65 @ 53 @ 5%	DPACG 9.51 @ 44 @ 11%	DPGG 1.76 @ 75 @ 84%
DPNG 0.93 @ 69 @ 73%	DP120G 8.43 @ 53 @ 3%	DP210G 14.02 @ 56 @ 4%	DP365G 24.31 @ 63 @ 4%	DP450G 25.50 @ 66 @ 4%	DPAVG 16.12 @ 62 @ 46%	DCARG -0.070 @ 55 @ 20%	DIMSG -0.081 @ 61 @ 36%	DPE365G 1.10 @ 68 @ 7%	DPE450G 0.67 @ 72 @ 23%
DAOLG* 2.15 @ 66 @ 6%	DACABG* 0.74 @ 63 @ 5%	DMARG* 0.01 @ 67 @ 40%	DMACG 0.037 @ 50 @ 84%	DPCQG 11.87 @ 72 @ 3%	DPPCG 4.61 @ 71 @ 3%	DEDG 74.44 @ 55 @ 3%	DPDG 74.98 @ 61 @ 0.5%	DMDG 74.94 @ 58 @ 1%	DESG 74.13 @ 67 @ 4%
DPSG 74.99 @ 71 @ 0.1%	DMSG 74.97 @ 70 @ 0.5%	DALTG 0.48 @ 66 @ 73%	DFRAMEG -0.162 @ 62 @ 12%	MGTe_CR 26.34 @ 55 @ 2%	MGTe_RE 22.47 @ 66 @ 3%	MGTe_CO 7.27 @ 63 @ 2%	MGTe_F1 7.59 @ 63 @ 1%		

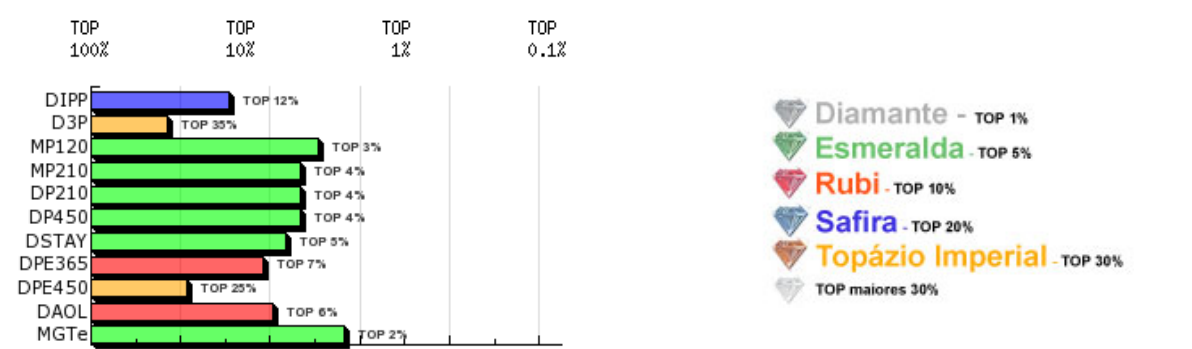
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3698 DA MAGDA				Registro MAGD 3698		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 11/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 25,52		DECA: 1		F**: 0,39%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	11,37	43	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	17,52	41	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	24,22	42	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,43	34	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	8,10	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-26,44	26	1	
Stayability (STAYg) -%	36,17	21	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	2,035	37	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,567	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	5,375	30	1	
Marmoreio (MARg) %	0,98	27	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,49	40	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	2,698	37	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,682	36	1	-
Precocidade (Pg)	6,034	36	1	-
Musculosidade (Mg)	4,738	36	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D1484 DA MN RG: LBMN D1484 iABCZg: 21,27 - Deca: 1	D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	1277 DA TERRA BRAVA RG: EPCF 1277 iABCZg: 17,9 - Deca: 1	DOLMAN RG: IZSN A977 iABCZg: 15,69 - Deca: 1
D1342 DA MN RG: LBMN D1342			IACANA FIV TERRA BRAVA RG: EPCF 173

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 66

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



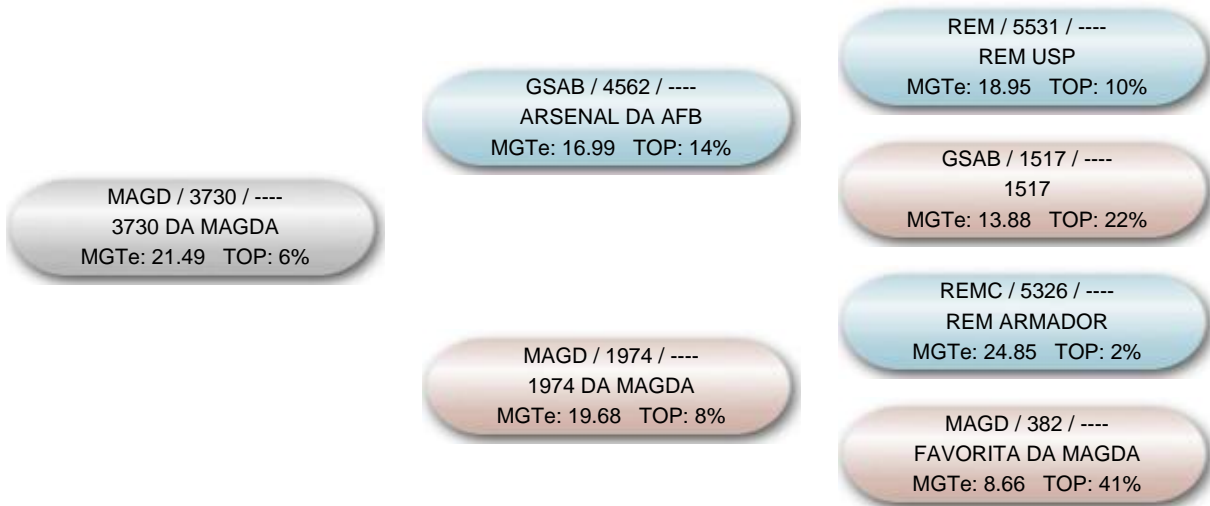
Nome do animal 3730 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3730	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 19/09/2021	MGTe 21.49 @57	TOP @ 6%

DIPPG -0.53 @ 38 R 44%	D3PG 67.65 @ 57 R 74%	DIPMG -0.553 @ 57 R 23%	MP120G 4.17 @ 41 R 3%	MP210G 6.05 @ 41 R 2%	MTP120G 8.09 @ 45 R 2%	MTP210G 12.67 @ 46 R 1%	DSTAYG 86.03 @ 51 R 9%	DPACG 9.16 @ 42 R 12%	DPGG -0.78 @ 75 R 19%
DPNG 1.15 @ 69 R 82%	DP120G 7.83 @ 52 R 4%	DP210G 13.23 @ 55 R 4%	DP365G 18.21 @ 63 R 11%	DP450G 19.19 @ 66 R 10%	DPAVG 15.71 @ 61 R 45%	DCARG -0.202 @ 54 R 2%	DIMSG -0.358 @ 60 R 2%	DPE365G 0.84 @ 68 R 13%	DPE450G 1.14 @ 73 R 10%
DAOLG* 3.26 @ 66 R 2%	DACABG* 0.14 @ 63 R 35%	DMARG* -0.20 @ 67 R 96%	DMACG -0.039 @ 51 R 15%	DPCQG 9.07 @ 72 R 6%	DPPCG 3.89 @ 71 R 5%	DEDG 71.91 @ 54 R 8%	DPDG 74.95 @ 60 R 1%	DMDG 74.86 @ 57 R 2%	DESG 72.79 @ 67 R 7%
DPSG 74.76 @ 71 R 2%	DMSG 74.82 @ 70 R 2%	DALTG -0.47 @ 66 R 21%	DFRAMEG 0.378 @ 61 R 82%	MGTe_CR 22.33 @ 53 R 6%	MGTe_RE 19.48 @ 66 R 5%	MGTe_CO 6.08 @ 63 R 3%	MGTe_F1 4.99 @ 63 R 5%		

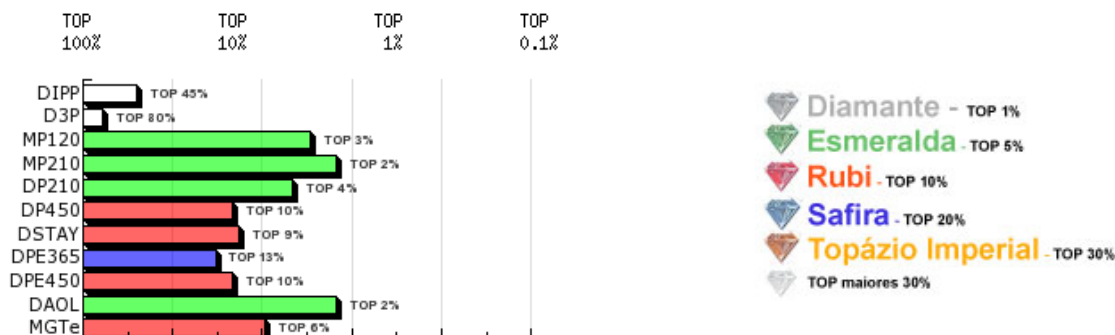
@: Acurácia R: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3730 DA MAGDA				Registro MAGD 3730		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 19/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 4,45		DECA: 4		F**: 1,66%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	0,00	43	7	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	-0,28	42	7	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	-1,46	44	7	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,71	29	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	3,90	-	2	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-30,08	23	1	
Stayability (STAYg) -%	26,86	21	9	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,369	40	2	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,019	36	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,536	26	8	
Marmoreio (MARg) %	-1,63	23	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,52	38	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,376	35	3	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	-0,643	31	9	+
Precocidade (Pg)	-0,299	31	7	+
Musculosidade (Mg)	0,497	31	5	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1		REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1	
	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	1974 DA MAGDA RG: MAGD 1974 iABCZg: 12,34 - Deca: 1	
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		FAVORITA DA MAGDA RG: MAGD 382 iABCZg: 2,36 - Deca: 5	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 67

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



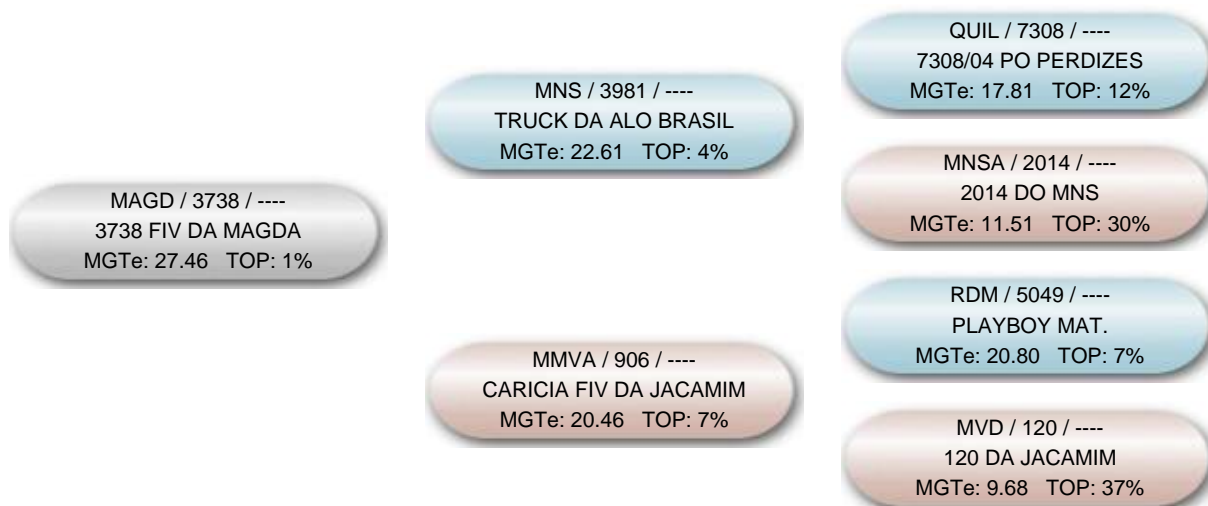
Nome do animal 3738 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3738	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 21/09/2021	MGTe 27.46 @58	TOP @ 1%

DIPPG -1.13 @ 41 @ 8%	D3PG 80.95 @ 59 @ 30%	DIPMG -1.723 @ 59 @ 1%	MP120G 2.43 @ 44 @ 14%	MP210G 2.88 @ 44 @ 19%	MTP120G 7.55 @ 47 @ 2%	MTP210G 11.55 @ 48 @ 2%	DSTAYG 85.85 @ 53 @ 9%	DPACG 11.93 @ 45 @ 3%	DPGG 1.99 @ 76 @ 87%
DPNG 0.65 @ 70 @ 60%	DP120G 10.23 @ 52 @ 1%	DP210G 17.34 @ 55 @ 1%	DP365G 26.48 @ 63 @ 3%	DP450G 27.69 @ 66 @ 2%	DPAVG 44.87 @ 62 @ 98%	DCARG 0.051 @ 56 @ 80%	DIMSG 0.130 @ 62 @ 86%	DPE365G 1.32 @ 68 @ 4%	DPE450G 2.01 @ 73 @ 2%
DAOLG* 4.18 @ 66 @ 1%	DACABG* 0.90 @ 63 @ 3%	DMARG* 0.04 @ 68 @ 30%	DMACG 0.011 @ 51 @ 61%	DPCQG 15.87 @ 73 @ 1%	DPPCG 6.44 @ 72 @ 1%	DEDG 74.65 @ 55 @ 2%	DPDG 74.35 @ 61 @ 4%	DMDG 74.85 @ 58 @ 2%	DESG 74.76 @ 68 @ 2%
DPSG 74.67 @ 71 @ 2%	DMSG 74.91 @ 71 @ 1%	DALTG 1.41 @ 67 @ 97%	DFRAMEG 0.445 @ 63 @ 87%	MGTe_CR 26.78 @ 55 @ 2%	MGTe_RE 28.94 @ 66 @ 0.5%	MGTe_CO 9.28 @ 64 @ 0.5%	MGTe_F1 9.42 @ 64 @ 0.5%		

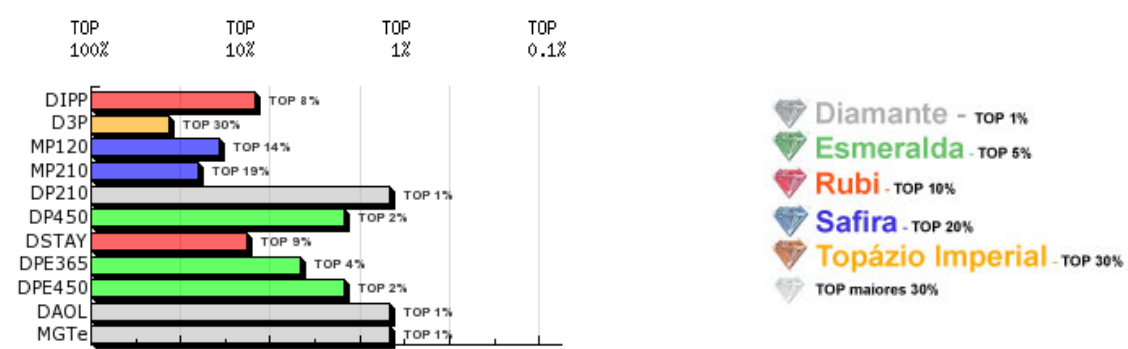
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3738 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3738		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 21/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 20,25		DECA: 1		F**: 0,78%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,50	43	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	10,86	43	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,91	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,39	28	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,87	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-16,67	24	1	
Stayability (STAYg) -%	38,88	21	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,142	34	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm²	2,845	37	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,238	29	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,04	23	5	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,24	38	7	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,786	35	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,537	33	4	+
Precocidade (Pg)	5,398	33	1	+
Musculosidade (Mg)	4,679	33	1	+

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
7308/04 PO PERDIZES RG: QUIL 7308 iABCZg: 14,35 - Deca: 1		PLAYBOY MAT. RG: RDM 5049 iABCZg: 22,82 - Deca: 1	
	TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3981 iABCZg: 24,88 - Deca: 1	CARICIA FIV DA JACAMIM RG: MMVA 906 iABCZg: 18,5 - Deca: 1	
2014 DA ALO BRASIL RG: MNSA 2014		120 DA JACAMIM RG: MVD 120 iABCZg: 11,64 - Deca: 1	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 68

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



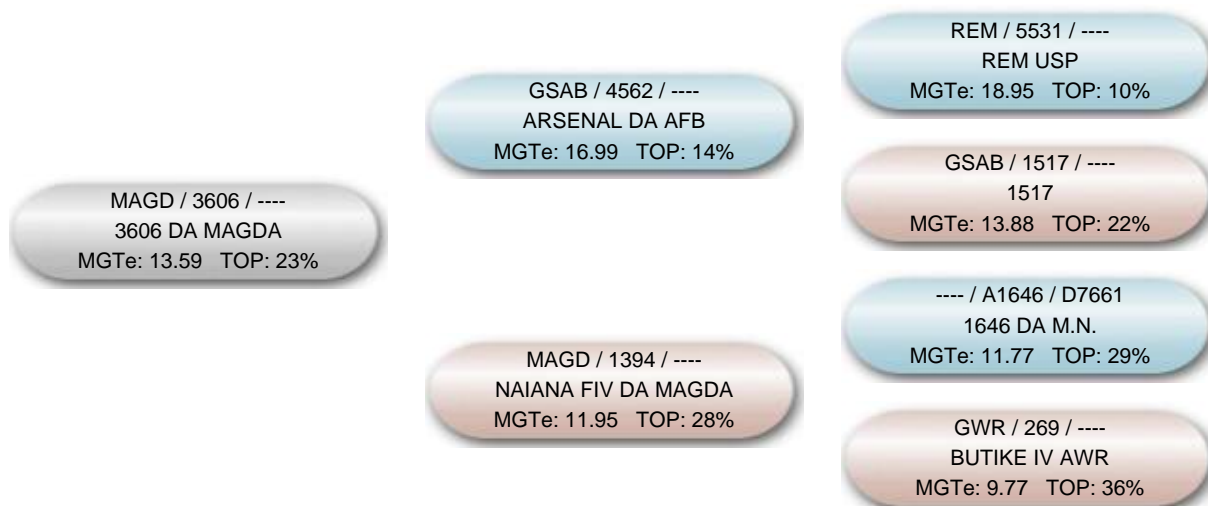
Nome do animal 3606 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3606	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 06/08/2021	MGTe 13.59 @57	TOP @ 23%

DIPPG -0.69 @ 38 ® 32%	D3PG 80.03 @ 57 ® 33%	DIPMG 0.074 @ 57 ® 71%	MP120G 6.86 @ 41 ® 0.1%	MP210G 9.31 @ 41 ® 0.1%	MTP120G 7.58 @ 45 ® 2%	MTP210G 10.91 @ 46 ® 3%	DSTAYG 72.30 @ 51 ® 29%	DPACG 7.31 @ 42 ® 22%	DPGG -1.44 @ 75 ® 9%
DPNG -0.77 @ 69 ® 3%	DP120G 1.44 @ 52 ® 55%	DP210G 3.20 @ 55 ® 49%	DP365G 15.26 @ 63 ® 17%	DP450G 10.06 @ 65 ® 36%	DPAVG 11.05 @ 61 ® 35%	DCARG -0.073 @ 54 ® 19%	DIMSG -0.185 @ 60 ® 13%	DPE365G 1.01 @ 68 ® 9%	DPE450G 1.04 @ 72 ® 12%
DAOLG -1.53 @ 65 ® 86%	DACABG 0.28 @ 62 ® 22%	DMARG 0.00 @ 66 ® 44%	DMACG 0.035 @ 51 ® 82%	DPCQG 1.05 @ 71 ® 29%	DPPCG -0.27 @ 71 ® 41%	DEDG 43.44 @ 54 ® 62%	DPDG 71.78 @ 60 ® 10%	DMDG 73.44 @ 57 ® 6%	DESG 47.57 @ 67 ® 56%
DPSG 61.34 @ 71 ® 26%	DMSG 64.35 @ 70 ® 22%	DALTG 0.57 @ 66 ® 77%	DFRAMEG -0.122 @ 61 ® 14%	MGTe_CR 18.00 @ 53 ® 14%	MGTe_RE 3.34 @ 65 ® 43%	MGTe_CO 0.78 @ 62 ® 31%	MGTe_F1 1.46 @ 62 ® 24%		

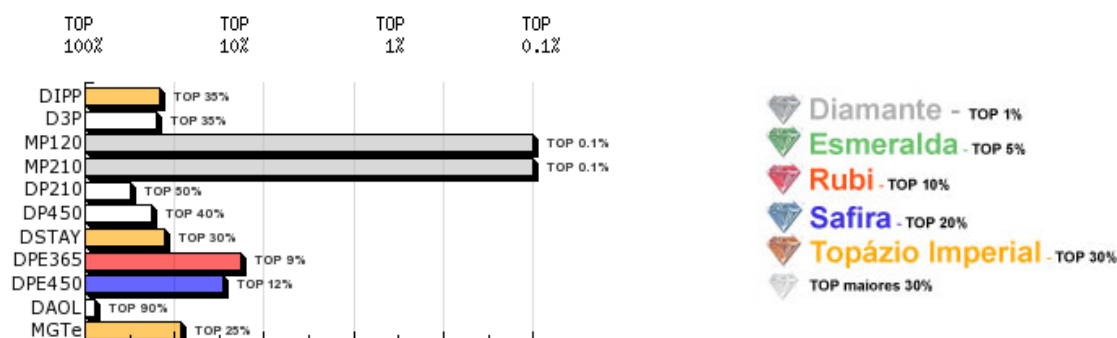
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3606 DA MAGDA				Registro MAGD 3606		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 06/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 16,13		DECA: 1		F**: 0,20%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	2,19	44	4	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,85	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	13,98	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,78	32	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,00	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-36,57	24	1	
Stayability (STAYg) -%	34,24	21	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,364	36	3	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-0,339	38	7	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,927	33	2	
Marmoreio (MARg) %	1,02	25	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	-0,47	40	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,805	42	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	0,391	38	5	- +
Precocidade (Pg)	4,152	38	1	- +
Musculosidade (Mg)	3,057	38	1	- +

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	1646 DA MN RG: D 7661 iABCZg: 10,52 - Deca: 2	NAIANA FIV DA MAGDA RG: MAGD 1394 iABCZg: 9,37 - Deca: 2
1517 DA AFB RG: GSAB 1517			BUTIKE IV AWR RG: GWR 269 iABCZg: 3,99 - Deca: 4

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 69

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



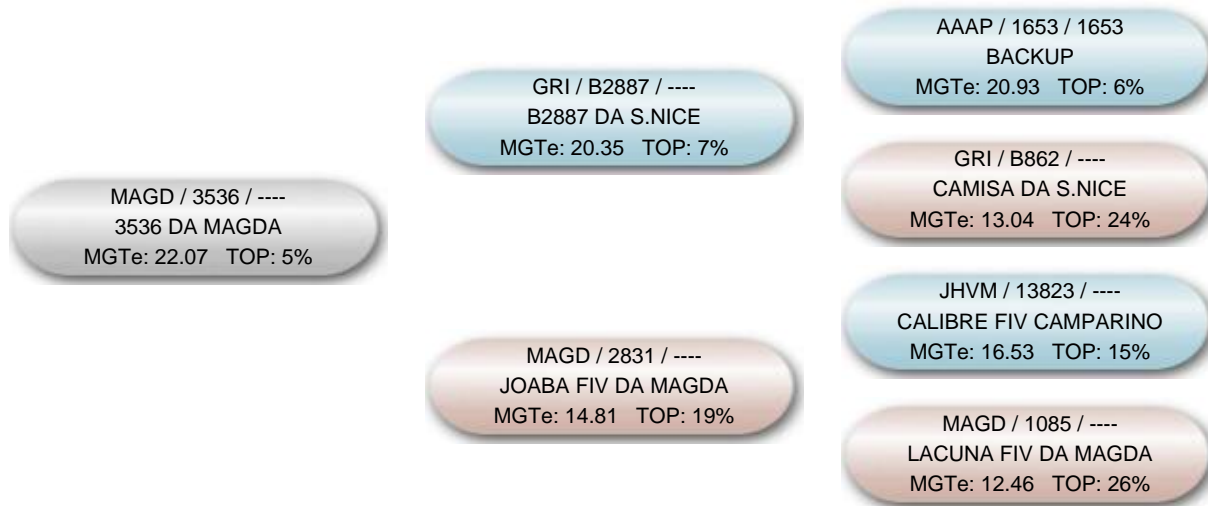
Nome do animal 3536 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3536	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 19/07/2021	MGTe 22.07 @58	TOP @ 5%

DIPPG -0.72 @ 40 @ 30%	D3PG 80.36 @ 58 @ 32%	DIPMG -0.266 @ 59 @ 38%	MP120G 1.37 @ 42 @ 35%	MP210G 1.34 @ 42 @ 46%	MTP120G 5.19 @ 46 @ 10%	MTP210G 7.73 @ 47 @ 11%	DSTAYG 78.90 @ 52 @ 20%	DPACG 5.52 @ 42 @ 34%	DPGG -0.40 @ 76 @ 26%
DPNG 1.90 @ 70 @ 96%	DP120G 7.64 @ 53 @ 5%	DP210G 12.78 @ 56 @ 5%	DP365G 25.63 @ 64 @ 3%	DP450G 26.97 @ 66 @ 3%	DPAVG 26.84 @ 62 @ 73%	DCARG -0.074 @ 56 @ 19%	DIMSG 0.110 @ 62 @ 84%	DPE365G 1.14 @ 69 @ 7%	DPE450G 1.26 @ 73 @ 8%
DAOLG* 1.43 @ 66 @ 11%	DACABG* 1.07 @ 63 @ 1%	DMARG* -0.07 @ 68 @ 74%	DMACG 0.029 @ 52 @ 78%	DPCQG 8.89 @ 73 @ 6%	DPPCG 3.34 @ 72 @ 7%	DEDG 74.90 @ 55 @ 1%	DPDG 74.35 @ 62 @ 4%	DMDG 74.67 @ 58 @ 3%	DESG 73.36 @ 68 @ 5%
DPSG 70.39 @ 71 @ 13%	DMSG 73.38 @ 71 @ 7%	DALTG 2.34 @ 67 @ 100%	DFRAMEG -0.131 @ 63 @ 14%	MGTe_CR 21.78 @ 54 @ 7%	MGTe_RE 22.66 @ 66 @ 3%	MGTe_CO 7.64 @ 64 @ 1%	MGTe_F1 8.48 @ 64 @ 1%		

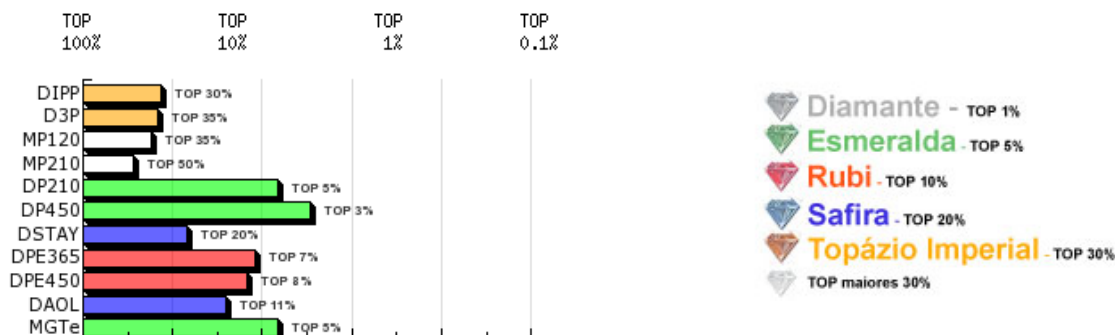
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P 0	NN120 0	NRN120 0	NFSTAY 0	NF120 0	NR120 0	NF210 0	NR210 0	NF450 0	NR450 0	NFUS 0	NRUS 0	NFSAMS 0
-----------	------------	-------------	-------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	-------------

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3536 DA MAGDA				Registro MAGD 3536		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 19/07/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 19,14		DECA: 1		F**: 1,17%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	3,97	42	3	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	9,71	42	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,36	44	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,41	28	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,15	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-23,12	22	1	
Stayability (STAYg) -%	38,20	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,280	34	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,050	36	6	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,703	30	3	
Marmoreio (MARg) %	1,01	23	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,45	37	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,655	40	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,265	33	1	-
Precocidade (Pg)	5,772	33	1	-
Musculosidade (Mg)	3,523	33	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	CALIBRE FIV CAMPARINO RG: JHVM 13823 iABCZg: 13,78 - Deca: 1	JOABA FIV DA MAGDA RG: MAGD 2831 iABCZg: 13,61 - Deca: 1
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		LACUNA FIV DA MAGDA RG: MAGD 1085 iABCZg: 7,49 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 70

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



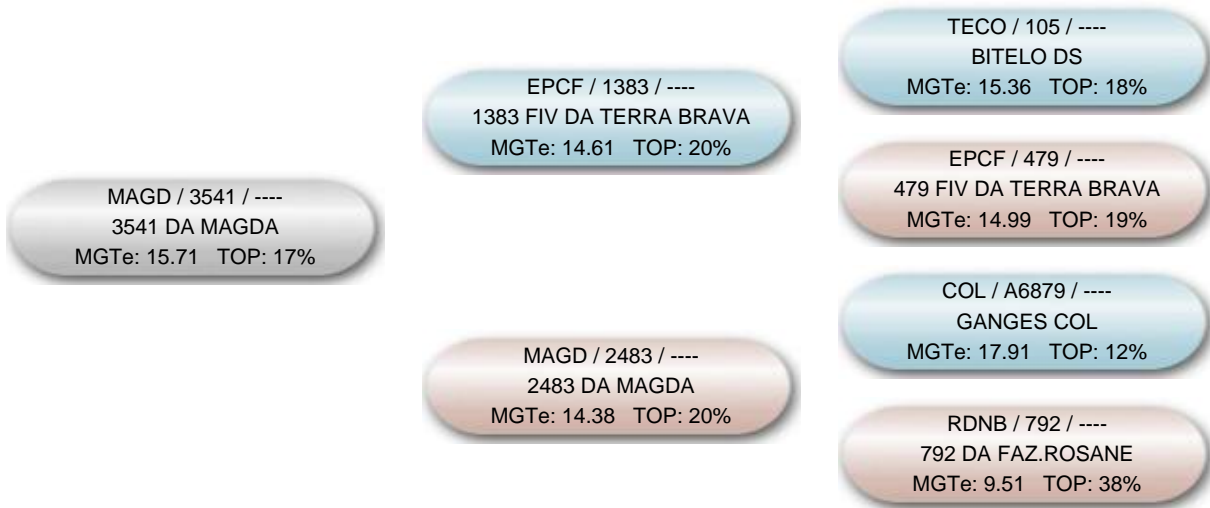
Nome do animal 3541 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3541	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 21/07/2021	MGTe 15.71 @49	TOP @ 17%

DIPPG -0.62 @ 30 ® 37%	D3PG 78.16 @ 49 ® 41%	DIPMG -0.564 @ 49 ® 22%	MP120G 3.45 @ 33 ® 5%	MP210G 4.43 @ 33 ® 6%	MTP120G 5.13 @ 37 ® 10%	MTP210G 7.61 @ 38 ® 11%	DSTAYG 77.00 @ 43 ® 22%	DPACG 6.38 @ 34 ® 28%	DPGG -0.36 @ 69 ® 27%
DPNG 0.62 @ 62 ® 58%	DP120G 3.36 @ 45 ® 31%	DP210G 6.36 @ 48 ® 26%	DP365G 13.33 @ 56 ® 23%	DP450G 15.90 @ 58 ® 17%	DPAVG 12.41 @ 53 ® 38%	DCARG 0.013 @ 46 ® 61%	DIMSG -0.025 @ 53 ® 51%	DPE365G 1.16 @ 61 ® 6%	DPE450G 1.40 @ 66 ® 6%
DAOLG* -0.86 @ 59 ® 65%	DACABG* 0.47 @ 56 ® 12%	DMARG* -0.19 @ 61 ® 95%	DMACG 0.000 @ 42 ® 46%	DPCQG 1.63 @ 67 ® 26%	DPPCG 0.11 @ 66 ® 32%	DEDG 54.31 @ 46 ® 42%	DPDG 65.82 @ 53 ® 20%	DMDG 65.94 @ 49 ® 20%	DESG 57.59 @ 60 ® 36%
DPSG 68.82 @ 64 ® 16%	DMSG 67.42 @ 64 ® 18%	DALTG -0.01 @ 59 ® 46%	DFRAMEG 0.007 @ 54 ® 34%	MGTe_CR 18.60 @ 46 ® 13%	MGTe_RE 8.96 @ 58 ® 21%	MGTe_CO 1.49 @ 56 ® 24%	MGTe_F1 2.12 @ 56 ® 19%		

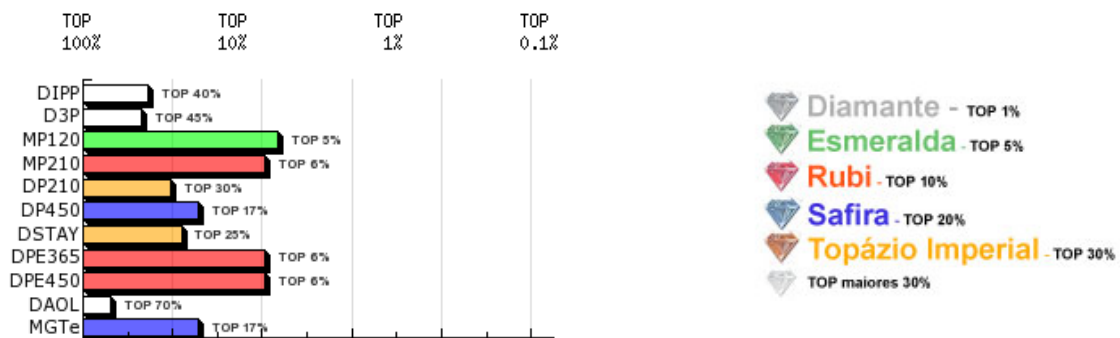
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3541 DA MAGDA				Registro MAGD 3541		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 21/07/2021		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 19,22		DECA: 1		F**: 0,39%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	8,38	42	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	16,64	42	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	19,82	44	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,71	30	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,14	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-9,90	23	2	
Stayability (STAYg) -%	36,22	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,912	33	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,001	35	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,257	26	1	
Marmoreio (MARg) %	-1,43	26	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,07	37	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,942	40	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,492	32	1	-
Precocidade (Pg)	4,300	32	1	-
Musculosidade (Mg)	3,740	32	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BITELO RG: TECO 105 iABCZg: 16,58 - Deca: 1		GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	
1383 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 1383 iABCZg: 20,63 - Deca: 1		2483 DA MAGDA RG: MAGD 2483 iABCZg: 14,58 - Deca: 1	
479 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 479		792 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 792 iABCZg: 8,22 - Deca: 2	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 71

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



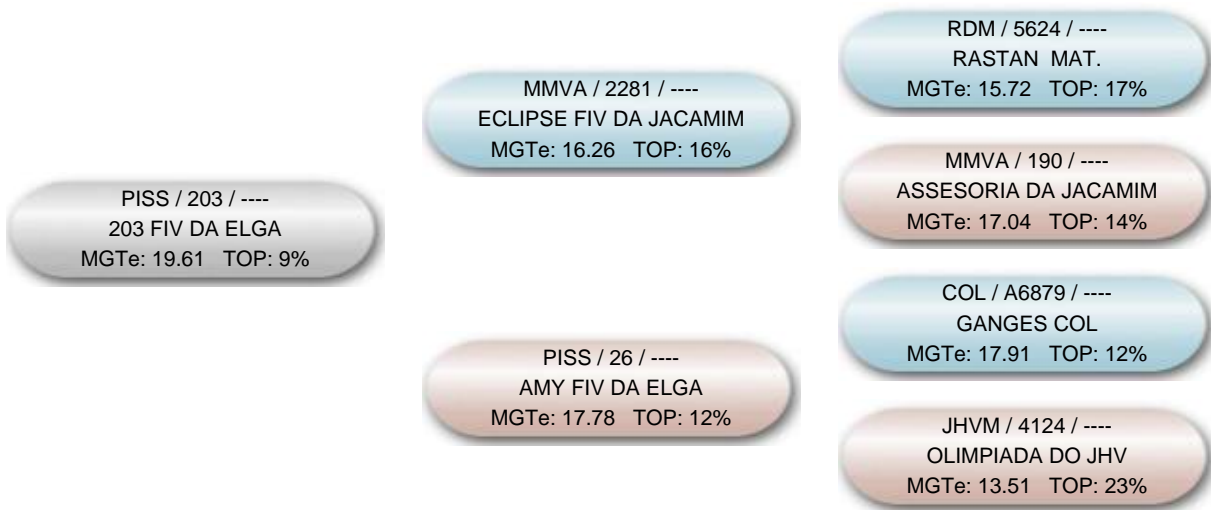
Nome do animal 203 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 203	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 12/09/2021	MGTe 19.61 @60	TOP @ 9%

DIPPG -0.56 @ 43 ® 42%	D3PG 71.58 @ 61 ® 64%	DIPMG -0.452 @ 61 ® 27%	MP120G 3.95 @ 45 ® 3%	MP210G 5.45 @ 44 ® 3%	MTP120G 6.82 @ 48 ® 4%	MTP210G 11.56 @ 49 ® 2%	DSTAYG 82.56 @ 55 ® 14%	DPACG 8.64 @ 46 ® 15%	DPGG 1.21 @ 78 ® 73%
DPNG 2.09 @ 72 ® 97%	DP120G 5.73 @ 55 ® 11%	DP210G 12.22 @ 58 ® 6%	DP365G 25.99 @ 65 ® 3%	DP450G 29.70 @ 68 ® 2%	DPAVG 39.77 @ 65 ® 95%	DCARG 0.023 @ 58 ® 67%	DIMSG 0.050 @ 64 ® 73%	DPE365G 1.18 @ 71 ® 6%	DPE450G 1.23 @ 75 ® 9%
DAOLG* -1.23 @ 69 ® 78%	DACABG* -0.38 @ 66 ® 96%	DMARG* -0.36 @ 70 ® 100%	DMACG 0.054 @ 55 ® 92%	DPCQG 9.38 @ 75 ® 6%	DPPCG 2.95 @ 74 ® 8%	DEDG 67.48 @ 57 ® 16%	DPDG 74.64 @ 64 ® 3%	DMDG 74.49 @ 60 ® 3%	DESG 72.62 @ 70 ® 7%
DPSG 73.59 @ 73 ® 6%	DMSG 73.28 @ 73 ® 7%	DALTG 0.94 @ 70 ® 89%	DFRAMEG 0.274 @ 65 ® 72%	MGTe_CR 22.04 @ 57 ® 6%	MGTe_RE 13.94 @ 68 ® 11%	MGTe_CO -1.23 @ 66 ® 78%	MGTe_F1 -1.75 @ 66 ® 89%		

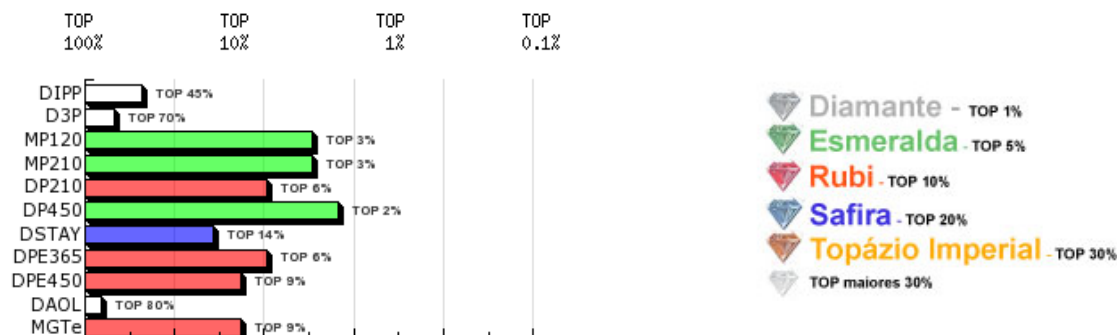
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 203 FIV DA ELGA				Registro PISS 203		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 12/09/2021		Sexo MACHO
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 19,51		DECA: 1		F**: 0,78%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	7,44	31	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	13,42	31	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,49	32	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	1,84	13	2	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,71	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-29,66	11	1	
Stayability (STAYg) -%	34,23	10	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,105	18	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-0,185	22	7	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,608	19	3	
Marmoreio (MARg) %	-1,63	9	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,17	21	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,696	19	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,169	14	2	-
Precocidade (Pg)	6,035	14	1	-
Musculosidade (Mg)	4,808	14	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		AMY FIV DA ELGA RG: PISS 26 iABCZg: 16,7 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
 NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
 NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
 NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
 NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
 NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
 NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
 NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
 NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
 NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
 NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
 NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
 NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
 NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
 NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
 NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
 NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
 NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
 NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
 NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
 NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
 Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 72

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



Nome do animal 206 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 206	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 15/09/2021	MGTe 20.48 @58	TOP @ 7%

DIPPG -0.45 @ 40 @ 51%	D3PG 77.97 @ 59 @ 41%	DIPMG -0.117 @ 59 @ 49%	MP120G 4.69 @ 43 @ 2%	MP210G 5.80 @ 42 @ 2%	MTP120G 9.05 @ 46 @ 1%	MTP210G 12.76 @ 47 @ 1%	DSTAYG 74.12 @ 53 @ 26%	DPACG 8.28 @ 44 @ 17%	DPGG 2.16 @ 76 @ 89%
DPNG 0.86 @ 70 @ 70%	DP120G 8.71 @ 53 @ 3%	DP210G 13.91 @ 56 @ 4%	DP365G 23.12 @ 63 @ 5%	DP450G 24.65 @ 66 @ 4%	DPAVG 23.22 @ 63 @ 64%	DCARG -0.156 @ 56 @ 4%	DIMSG -0.040 @ 62 @ 47%	DPE365G 0.69 @ 69 @ 17%	DPE450G 1.02 @ 73 @ 13%
DAOLG* 0.68 @ 67 @ 20%	DACABG* -0.07 @ 64 @ 71%	DMARG* -0.01 @ 69 @ 51%	DMACG -0.009 @ 52 @ 36%	DPCQG 11.08 @ 73 @ 4%	DPPCG 4.09 @ 73 @ 4%	DEDG 74.14 @ 55 @ 4%	DPDG 64.31 @ 62 @ 22%	DMDG 68.11 @ 58 @ 16%	DESG 74.41 @ 68 @ 3%
DPSG 73.07 @ 72 @ 7%	DMSG 74.49 @ 71 @ 3%	DALTG 1.26 @ 68 @ 95%	DFRAMEG 0.359 @ 63 @ 81%	MGTe_CR 22.27 @ 55 @ 6%	MGTe_RE 16.20 @ 66 @ 8%	MGTe_CO 3.46 @ 64 @ 11%	MGTe_F1 3.02 @ 64 @ 13%		

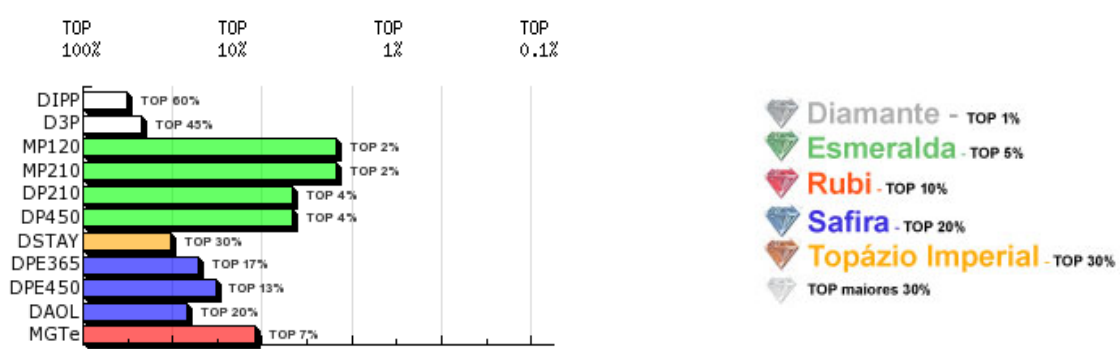
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 206 FIV DA ELGA				Registro PISS 206		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 15/09/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 11,93		DECA: 1		F**: 15,70%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	9,52	44	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	12,60	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,73	45	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,91	35	4	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,29	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	8,00	29	9	
Stayability (STAYg) -%	33,96	19	2	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,004	37	6	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,060	39	3	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,406	31	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,18	29	6	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,26	41	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	-0,230	38	8	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,040	37	1	-
Precocidade (Pg)	5,014	37	1	-
Musculosidade (Mg)	3,553	37	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM USP RG: REM 5531 iABCZg: 25,46 - Deca: 1		D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	
	ARSENAL DA AFB RG: GSAB 4562 iABCZg: 22,4 - Deca: 1	ARTERIA FIV DA ELGA RG: PISS 3 iABCZg: 19,04 - Deca: 1	
1517 DA AFB RG: GSAB 1517		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 73

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



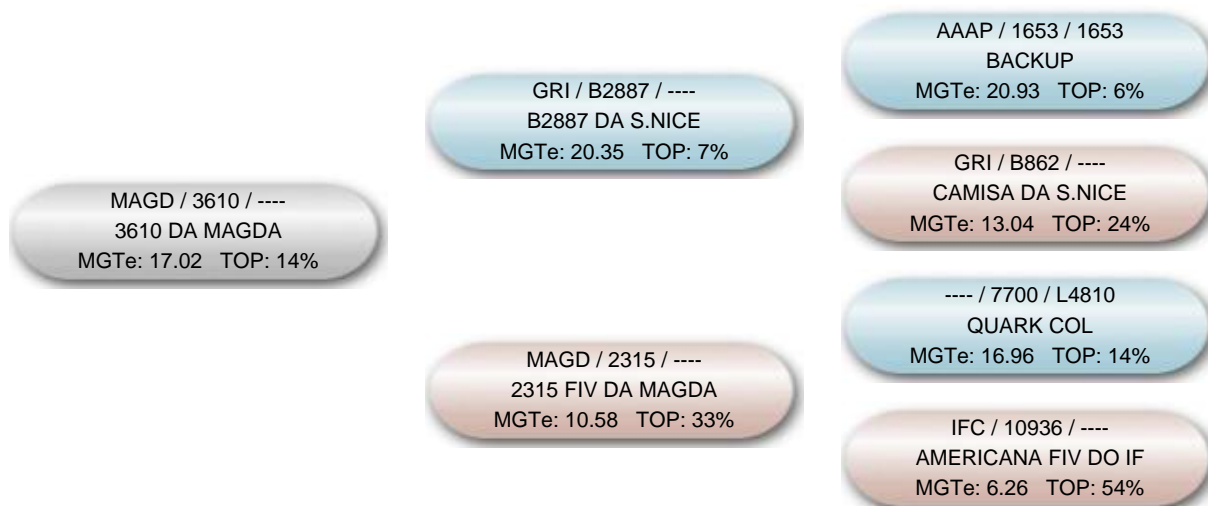
Nome do animal 3610 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3610	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 08/08/2021	MGTe 17.02 @58	TOP @ 14%

DIPPG -0.70 @ 40 ® 32%	D3PG 73.34 @ 58 ® 58%	DIPMG 0.013 @ 59 ® 65%	MP120G 1.74 @ 42 ® 26%	MP210G 2.69 @ 42 ® 21%	MTP120G 3.46 @ 46 ® 25%	MTP210G 5.50 @ 47 ® 23%	DSTAYG 84.10 @ 52 ® 12%	DPACG 6.71 @ 43 ® 26%	DPGG 0.22 @ 76 ® 46%
DPNG 0.03 @ 70 ® 26%	DP120G 3.44 @ 53 ® 30%	DP210G 5.61 @ 56 ® 31%	DP365G 15.77 @ 64 ® 16%	DP450G 16.09 @ 66 ® 17%	DPAVG 23.32 @ 62 ® 64%	DCARG -0.129 @ 56 ® 7%	DIMSG -0.159 @ 62 ® 17%	DPE365G 0.53 @ 69 ® 24%	DPE450G 0.38 @ 73 ® 35%
DAOLG* 1.47 @ 66 ® 11%	DACABG* 1.23 @ 63 ® 0.5%	DMARG* 0.00 @ 68 ® 44%	DMACG -0.004 @ 52 ® 41%	DPCQG 4.05 @ 73 ® 16%	DPPCG 1.41 @ 72 ® 16%	DEDG 70.75 @ 55 ® 10%	DPDG 73.74 @ 62 ® 6%	DMDG 74.89 @ 58 ® 2%	DESG 60.63 @ 68 ® 30%
DPSG 62.73 @ 71 ® 25%	DMSG 71.04 @ 71 ® 12%	DALTG -0.74 @ 67 ® 12%	DFRAMEG -0.030 @ 63 ® 25%	MGTe_CR 17.14 @ 54 ® 17%	MGTe_RE 16.66 @ 66 ® 7%	MGTe_CO 7.90 @ 64 ® 1%	MGTe_F1 8.95 @ 64 ® 0.5%		

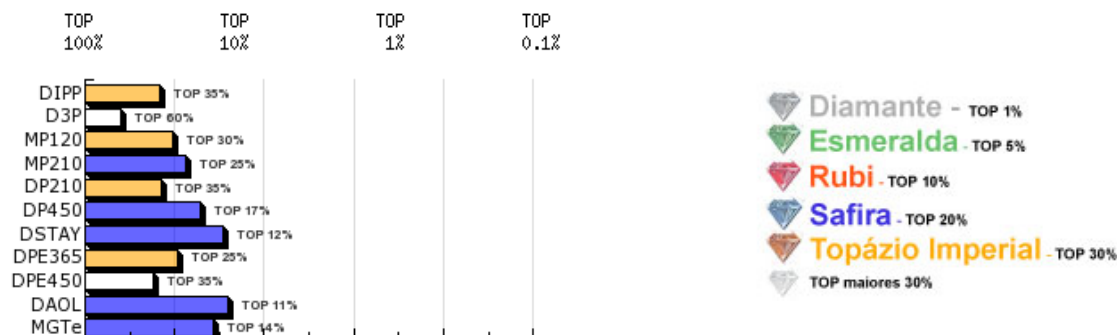
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3610 DA MAGDA				Registro MAGD 3610		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 08/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 12,06		DECA: 1		F** : 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,51	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	11,52	42	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	14,93	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	0,48	32	5	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	6,67	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-3,14	24	5	
Stayability (STAYg) -%	31,27	20	4	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,223	34	4	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,988	37	3	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,404	27	1	
Marmoreio (MARg) %	0,96	27	2	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,81	41	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	-0,188	42	7	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	3,593	33	1	-
Precocidade (Pg)	2,312	33	2	-
Musculosidade (Mg)	2,783	33	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BACKUP RG: AAAP 1653 iABCZg: 23,58 - Deca: 1	B2887 DA S.NICE RG: GRI B2887 iABCZg: 22,63 - Deca: 1	QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	2315 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2315 iABCZg: 8,6 - Deca: 2
CAMISA DA S.NICE RG: GRI B862 iABCZg: 18,77 - Deca: 1		AMERICANA FIV DO IF RG: IFC 10936 iABCZg: 3,12 - Deca: 5	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 74

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



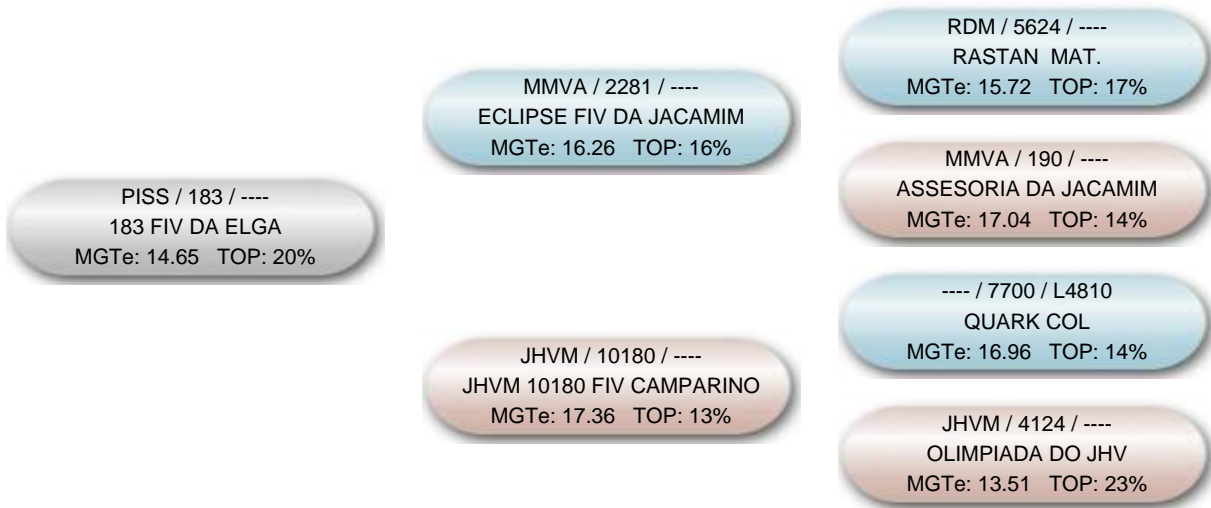
Nome do animal 183 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 183	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 28/08/2021	MGTe 14.65 @62	TOP @ 20%

DIPPG -0.75 @ 45 @ 28%	D3PG 79.07 @ 63 @ 37%	DIPMG -0.645 @ 63 @ 19%	MP120G 2.87 @ 47 @ 9%	MP210G 3.65 @ 46 @ 11%	MTP120G 3.88 @ 50 @ 20%	MTP210G 6.49 @ 51 @ 17%	DSTAYG 83.61 @ 57 @ 13%	DPACG 7.60 @ 48 @ 20%	DPGG 2.03 @ 79 @ 88%
DPNG 1.74 @ 74 @ 94%	DP120G 2.01 @ 57 @ 48%	DP210G 5.68 @ 60 @ 31%	DP365G 15.09 @ 67 @ 18%	DP450G 17.62 @ 70 @ 13%	DPAVG 20.04 @ 66 @ 56%	DCARG 0.035 @ 60 @ 73%	DIMSG -0.002 @ 66 @ 59%	DPE365G 0.78 @ 72 @ 15%	DPE450G 0.72 @ 76 @ 21%
DAOLG* -3.06 @ 70 @ 100%	DACABG* 0.18 @ 68 @ 31%	DMARG* 0.02 @ 72 @ 36%	DMACG 0.012 @ 57 @ 62%	DPCQG 2.40 @ 76 @ 22%	DPPCG -0.17 @ 75 @ 39%	DEDG 48.13 @ 59 @ 53%	DPDG 69.18 @ 65 @ 15%	DMDG 71.16 @ 62 @ 11%	DESG 51.65 @ 71 @ 48%
DPSG 64.84 @ 75 @ 22%	DMSG 65.57 @ 74 @ 21%	DALTG -0.10 @ 71 @ 39%	DFRAMEG -0.009 @ 67 @ 29%	MGTe_CR 19.16 @ 59 @ 12%	MGTe_RE 4.07 @ 70 @ 39%	MGTe_CO -1.13 @ 68 @ 76%	MGTe_F1 -0.05 @ 68 @ 51%		

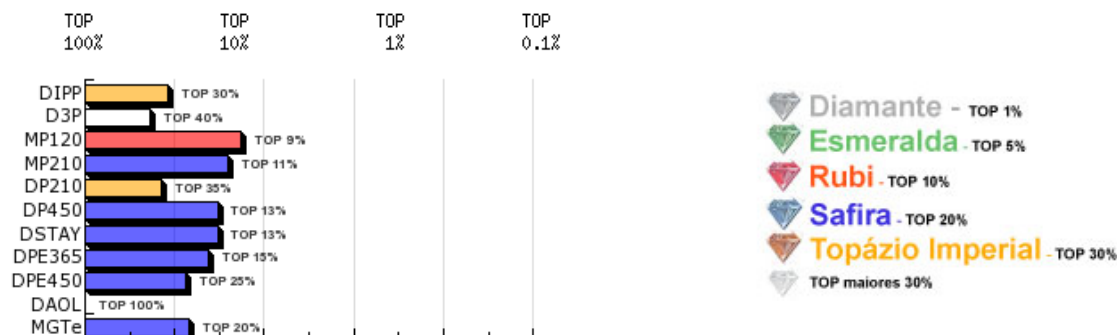
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 183 FIV DA ELGA				Registro PISS 183		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 28/08/2021		Sexo MACHO	
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 35,81		DECA: 1		F**: 0,0%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	14,77	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	24,39	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	30,76	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,41	32	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	12,95	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-29,47	25	1	
Stayability (STAYg) -%	46,20	20	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,971	35	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	6,568	38	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,477	30	1	
Marmoreio (MARg) %	0,43	27	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	1,13	43	10	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,714	36	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,657	34	1	-
Precocidade (Pg)	4,255	34	1	-
Musculosidade (Mg)	3,849	34	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
RASTAN MAT. RG: RDM 5624 iABCZg: 14,82 - Deca: 1		QUARK COL RG: L 4810 iABCZg: 13,88 - Deca: 1	
ECLIPSE FIV DA JACAMIM RG: MMVA 2281 iABCZg: 20,58 - Deca: 1		JHVM 10180 FIV CAMPARINO RG: JHVM 10180 iABCZg: 18,76 - Deca: 1	
ASSESORIA DA JACAMIM RG: MMVA 190 iABCZg: 28,17 - Deca: 1		OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 75

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



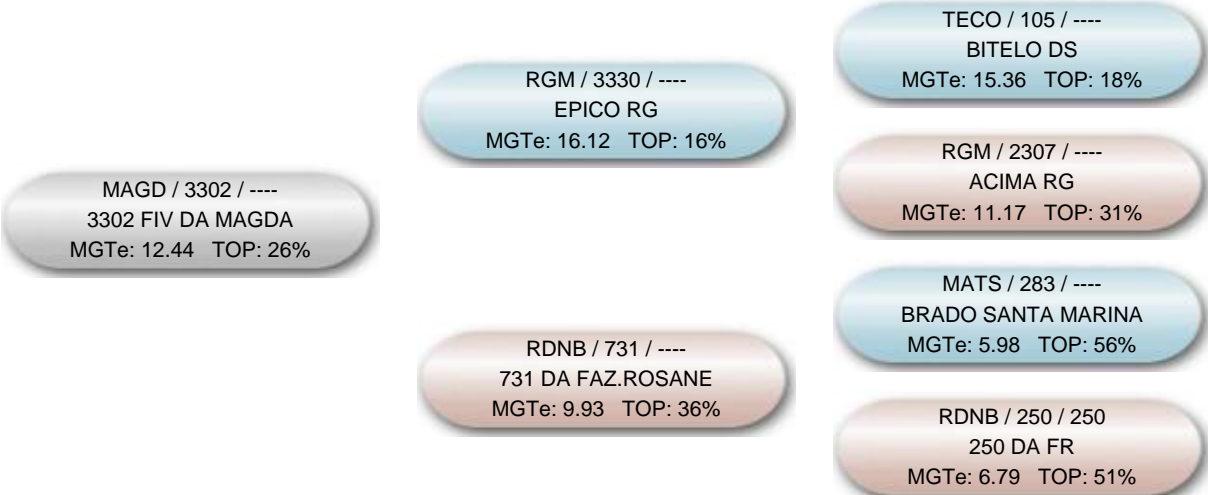
Nome do animal 3302 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3302	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 02/09/2020	MGTe 12.44 @21	TOP @ 26%

DIPP -0.65 @ 19 ® 35%	D3P 65.27 @ 17 ® 79%	DIPM	MP120 3.16 @ 20 ® 7%	MP210 3.64 @ 19 ® 11%	MTP120 5.92 @ 20 ® 6%	MTP210 7.70 @ 20 ® 11%	DSTAY 73.15 @ 13 ® 28%	DPAC 5.69 @ 10 ® 32%	DPG 0.18 @ 18 ® 45%
DPN 1.12 @ 18 ® 81%	DP120 5.52 @ 21 ® 12%	DP210 8.11 @ 21 ® 17%	DP365 14.91 @ 21 ® 18%	DP450 14.19 @ 22 ® 22%	DPAV 27.09 @ 8 ® 73%	DCAR	DIMS	DPE365 0.93 @ 19 ® 11%	DPE450 1.34 @ 19 ® 7%
DAOL* -1.23 @ 35 ® 78%	DACAB* -0.25 @ 34 ® 90%	DMAR* -0.01 @ 35 ® 51%	DMAC	DPCQ -6.30 @ 41 ® 83%	DPPC -2.63 @ 41 ® 81%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT 0.54 @ 18 ® 75%	DFRAME	MGTe_CR 15.64 @ 17 ® 21%	MGTe_RE 4.98 @ 28 ® 35%	MGTe_CO -0.95 @ 26 ® 72%	MGTe_F1 -0.96 @ 27 ® 75%		

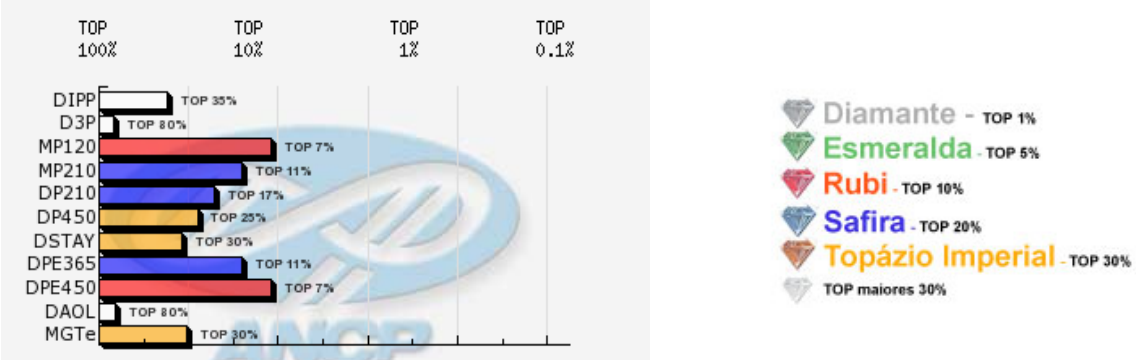
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3302 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3302(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 02/09/2020		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 11,81				DECA: 1			F**: 2,34%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	5,61	32	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	6,08	33	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	7,28	33	3	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,76	22	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,46	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-8,60	19	3	
Stayability (STAYg) -%	33,16	10	3	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,635	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-0,183	21	7	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-0,578	17	8	
Marmoreio (MARg) %	0,50	17	3	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,38	21	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,072	21	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,092	18	3	-
Precocidade (Pg)	2,871	18	1	-
Musculosidade (Mg)	1,996	18	2	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
BITELO RG: TECO 105 iABCZg: 16,58 - Deca: 1		BRADO S.MARINA RG: MATS 283 iABCZg: 13,99 - Deca: 1	
EPICO RG RG: RGM 3330(*) iABCZg: 13,65 - Deca: 1		731 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 731(*) iABCZg: 12,28 - Deca: 1	
ACIMA RG RG: RGM 2307(*)		250 DA FR RG: RDNB 250(*) iABCZg: 1,83 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhas com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhas com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhas com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhas com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 76

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



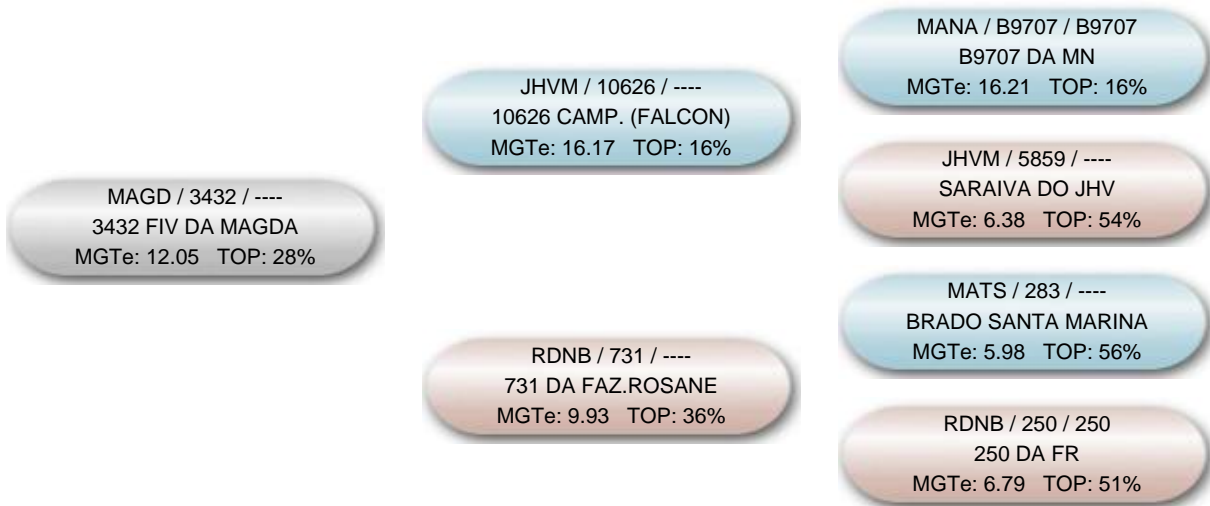
Nome do animal 3432 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3432	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 18/10/2020	MGTe 12.05 @22	TOP @ 28%

DIPP -0.74 @ 19 @ 29%	D3P 69.45 @ 17 @ 70%	DIPM	MP120 2.60 @ 20 @ 12%	MP210 3.26 @ 20 @ 14%	MTP120 4.23 @ 20 @ 17%	MTP210 6.40 @ 20 @ 17%	DSTAY 73.42 @ 18 @ 27%	DPAC 5.24 @ 17 @ 36%	DPG 1.75 @ 18 @ 84%
DPN 0.68 @ 18 @ 61%	DP120 3.26 @ 21 @ 32%	DP210 6.28 @ 21 @ 27%	DP365 15.31 @ 21 @ 17%	DP450 14.07 @ 22 @ 22%	DPAV 18.33 @ 17 @ 51%	DCAR	DIMS	DPE365 0.90 @ 19 @ 11%	DPE450 1.03 @ 19 @ 13%
DAOL* -1.74 @ 35 @ 91%	DACAB* 0.09 @ 34 @ 41%	DMAR* -0.19 @ 34 @ 95%	DMAC	DPCQ -2.94 @ 41 @ 62%	DPPC -1.70 @ 41 @ 67%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT 0.16 @ 18 @ 57%	DFRAME	MGTe_CR 15.19 @ 19 @ 22%	MGTe_RE 4.72 @ 28 @ 36%	MGTe_CO -0.76 @ 26 @ 68%	MGTe_F1 -0.40 @ 27 @ 61%		

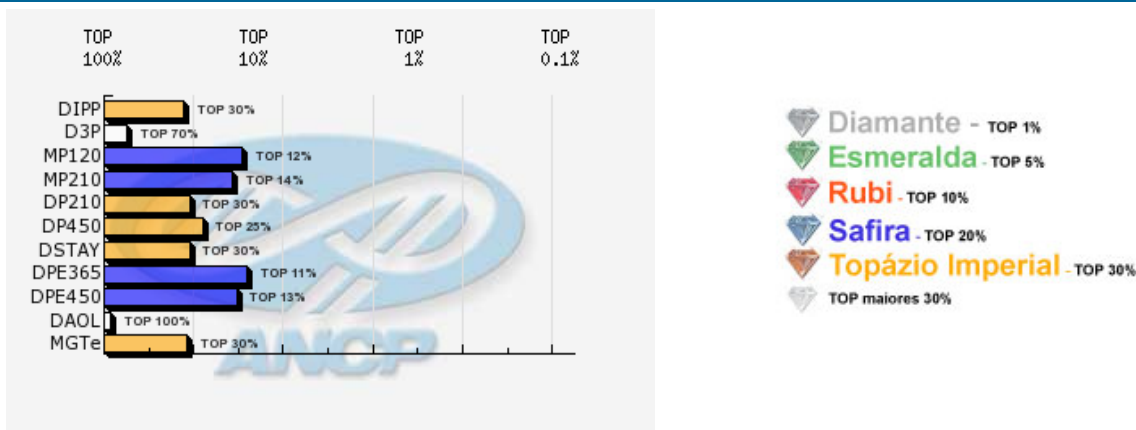
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3432 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3432(*)		Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 18/10/2020		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 15,6				DECA: 1			F** : 1,76%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	4,49	32	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,98	33	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	11,87	34	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,01	22	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,87	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-11,62	19	2	
Stayability (STAYg) -%	37,93	14	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,641	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,565	21	4	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,251	16	4	
Marmoreio (MARg) %	-0,87	15	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,15	21	6	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,775	21	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,006	18	1	-
Precocidade (Pg)	3,766	18	1	-
Musculosidade (Mg)	2,044	18	2	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
B9707 DA MN RG: MANA B9707 iABCZg: 18,34 - Deca: 1	JHVM 10626 CAMPARINO RG: JHVM 10626(*) iABCZg: 18,48 - Deca: 1	BRADO S.MARINA RG: MATS 283 iABCZg: 13,99 - Deca: 1	731 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 731(*) iABCZg: 12,28 - Deca: 1
SARAIVA DO JHV RG: JHVM 5859(*)		250 DA FR RG: RDNB 250(*) iABCZg: 1,83 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 77

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



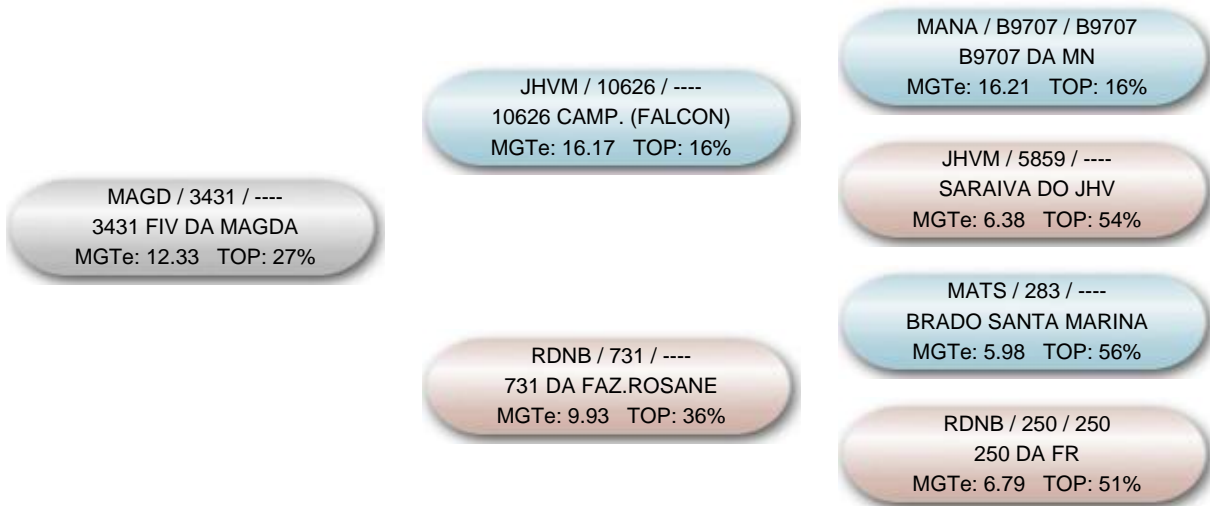
Nome do animal 3431 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3431	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 18/10/2020	MGTe 12.33 @22	TOP @ 27%

DIPP -0.74 @ 19 ® 29%	D3P 69.45 @ 17 ® 70%	DIPM	MP120 2.60 @ 20 ® 12%	MP210 3.26 @ 20 ® 14%	MTP120 4.23 @ 20 ® 17%	MTP210 6.40 @ 20 ® 17%	DSTAY 73.42 @ 18 ® 27%	DPAC 5.24 @ 17 ® 36%	DPG 1.75 @ 18 ® 84%
DPN 0.68 @ 18 ® 61%	DP120 3.26 @ 21 ® 32%	DP210 6.28 @ 21 ® 27%	DP365 15.31 @ 21 ® 17%	DP450 14.07 @ 22 ® 22%	DPAV 18.33 @ 17 ® 51%	DCAR	DIMS	DPE365 0.90 @ 19 ® 11%	DPE450 1.03 @ 19 ® 13%
DAOL* -1.34 @ 35 ® 81%	DACAB* 0.09 @ 34 ® 41%	DMAR* -0.15 @ 34 ® 91%	DMAC	DPCQ -3.67 @ 41 ® 67%	DPPC -1.82 @ 41 ® 69%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT 0.16 @ 18 ® 57%	DFRAME	MGTe_CR 15.19 @ 19 ® 22%	MGTe_RE 5.64 @ 28 ® 33%	MGTe_CO -0.26 @ 26 ® 56%	MGTe_F1 0.04 @ 27 ® 47%		

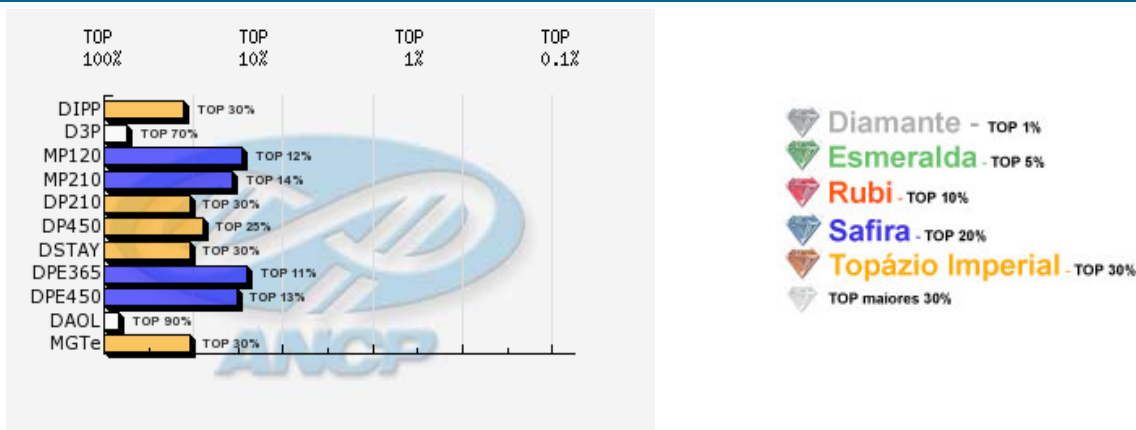
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3431 FIV DA MAGDA			Registro MAGD 3431(*)			Raça - Categoria NELORE (*) - PO			Nascimento 18/10/2020		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA				Município - UF CARLINDA - MT			
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
iABCZ : 14,41				DECA: 1				F** : 1,76%			

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	3,19	32	3	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	6,70	33	2	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	11,49	34	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,01	22	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	5,22	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-11,24	19	2	
Stayability (STAYg) -%	37,93	14	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,605	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	0,570	21	4	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,251	16	4	
Marmoreio (MARg) %	-0,87	15	9	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,09	21	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,714	21	2	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	2,006	18	1	-
Precocidade (Pg)	3,766	18	1	-
Musculosidade (Mg)	2,044	18	2	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
B9707 DA MN RG: MANA B9707 iABCZg: 18,34 - Deca: 1	JHVM 10626 CAMPARINO RG: JHVM 10626(*) iABCZg: 18,48 - Deca: 1	BRADO S.MARINA RG: MATS 283 iABCZg: 13,99 - Deca: 1	731 DA FAZ.ROSANE RG: RDNB 731(*) iABCZg: 12,28 - Deca: 1
SARAIVA DO JHV RG: JHVM 5859(*)		250 DA FR RG: RDNB 250(*) iABCZg: 1,83 - Deca: 5	

(*) MOCHO

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 78

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



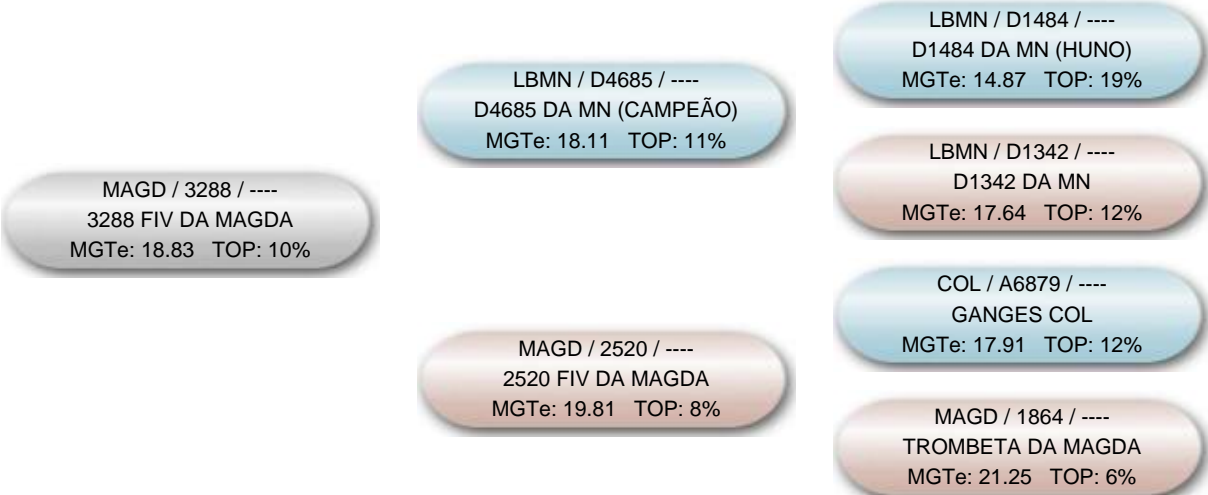
Nome do animal 3288 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinatti Guerra		
Série MAGD	RGN 3288	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 31/08/2020	MGTe 18.83 @28	TOP @ 10%

DIPP -1.08 @ 25 @ 10%	D3P 82.91 @ 27 @ 23%	DIPM	MP120 3.01 @ 26 @ 8%	MP210 3.95 @ 26 @ 9%	MTP120 4.56 @ 26 @ 14%	MTP210 7.25 @ 26 @ 13%	DSTAY 86.20 @ 27 @ 9%	DPAC 8.80 @ 25 @ 14%	DPG -0.11 @ 29 @ 34%
DPN 0.64 @ 28 @ 59%	DP120 3.10 @ 27 @ 34%	DP210 6.60 @ 27 @ 25%	DP365 14.36 @ 28 @ 20%	DP450 14.86 @ 28 @ 20%	DPAV 15.30 @ 27 @ 44%	DCAR	DIMS	DPE365 1.30 @ 28 @ 4%	DPE450 1.29 @ 29 @ 8%
DAOL* 0.81 @ 34 @ 18%	DACAB* 0.46 @ 32 @ 13%	DMAR* -0.06 @ 33 @ 71%	DMAC	DPCQ -3.38 @ 40 @ 65%	DPPC -1.12 @ 39 @ 56%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT -0.83 @ 28 @ 9%	DFRAME	MGTe_CR 21.68 @ 27 @ 7%	MGTe_RE 12.16 @ 31 @ 14%	MGTe_CO 3.45 @ 26 @ 11%	MGTe_F1 3.76 @ 27 @ 9%		

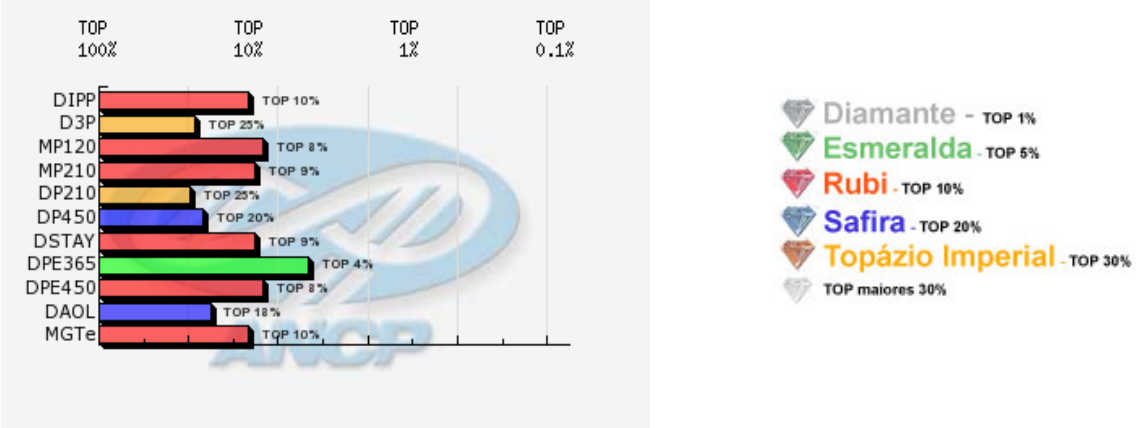
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3288 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3288		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 31/08/2020		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 19,89		DECA: 1		F**: 0,0%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	2,47	30	4	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	5,81	31	3	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,32	31	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,06	22	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,89	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-22,25	19	1	
Stayability (STAYg) -%	43,84	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,988	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	2,300	21	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	3,800	18	1	
Marmoreio (MARg) %	-0,50	18	8	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,29	21	8	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,354	20	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,379	18	2	-
Precocidade (Pg)	5,574	18	1	-
Musculosidade (Mg)	5,239	18	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D1484 DA MN RG: LBMN D1484 iABCZg: 21,27 - Deca: 1		GANGES COL RG: COL A6879 iABCZg: 19,98 - Deca: 1	
	D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1	2520 FIV DA MAGDA RG: MAGD 2520 iABCZg: 22,71 - Deca: 1	
D1342 DA MN RG: LBMN D1342		TROMBETA DA MAGDA RG: MAGD 1864 iABCZg: 23,02 - Deca: 1	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 79

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



Nome do animal 3366 DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3366	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 02/10/2020	MGTe 17.85 @23	TOP @ 12%

DIPP -0.83 @ 17 ® 23%	D3P 83.98 @ 17 ® 19%	DIPM	MP120 2.64 @ 14 ® 12%	MP210 3.06 @ 14 ® 17%	MTP120 4.98 @ 18 ® 11%	MTP210 7.59 @ 18 ® 11%	DSTAY 77.84 @ 17 ® 21%	DPAC 7.71 @ 16 ® 20%	DPG 1.10 @ 18 ® 71%
DPN 0.76 @ 18 ® 65%	DP120 4.67 @ 25 ® 18%	DP210 9.05 @ 27 ® 14%	DP365 20.95 @ 31 ® 7%	DP450 16.43 @ 26 ® 16%	DPAV 25.16 @ 17 ® 69%	DCAR	DIMS	DPE365 0.83 @ 32 ® 13%	DPE450 0.81 @ 19 ® 18%
DAOL* 0.30 @ 31 ® 26%	DACAB* 0.22 @ 29 ® 27%	DMAR* 0.08 @ 30 ® 20%	DMAC	DPCQ -4.97 @ 39 ® 75%	DPPC -1.69 @ 39 ® 67%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT 0.45 @ 21 ® 72%	DFRAME	MGTe_CR 20.63 @ 20 ® 9%	MGTe_RE 11.23 @ 28 ® 16%	MGTe_CO 2.62 @ 24 ® 16%	MGTe_F1 2.90 @ 24 ® 14%		

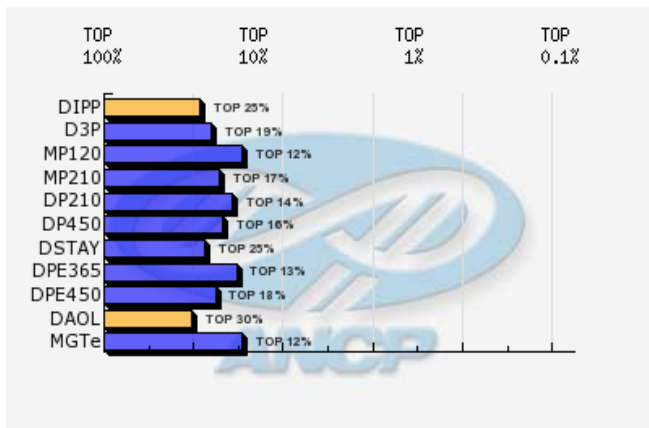
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



- ◆ Diamante - TOP 1%
- ◆ Esmeralda - TOP 5%
- ◆ Rubi - TOP 10%
- ◆ Safira - TOP 20%
- ◆ Topázio Imperial - TOP 30%
- ◆ TOP maiores 30%

Nome 3366 DA MAGDA				Registro MAGD 3366		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 02/10/2020		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 21,28		DECA: 1		F**: 0,59%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	6,55	28	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	15,96	29	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	17,40	30	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,89	14	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,11	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-19,72	11	1	
Stayability (STAYg) -%	39,21	9	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	0,865	29	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,730	20	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	2,303	17	1	
Marmoreio (MARg) %	1,19	15	1	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,18	20	7	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	0,968	29	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,502	10	2	-
Precocidade (Pg)	4,730	10	1	-
Musculosidade (Mg)	4,211	10	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		TRUCK DA ALO BRASIL RG: MNS 3981 iABCZg: 24,88 - Deca: 1	
	1400 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 1400 iABCZg: 26,15 - Deca: 1	MOSCADA DA MAGDA RG: MAGD 2612 iABCZg: 15,96 - Deca: 1	
682 FIV DA TERRA BRAVA RG: EPCF 682 iABCZg: 18,6 - Deca: 1		LATITUDE FIV DA MAGDA RG: MAGD 1090 iABCZg: 5,52 - Deca: 4	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 80

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



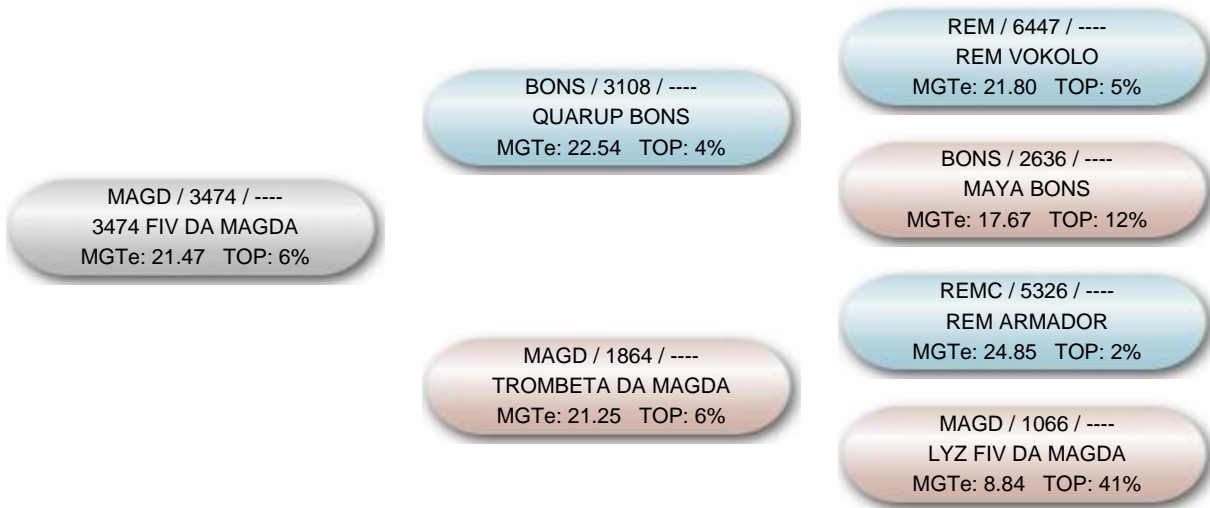
Nome do animal 3474 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3474	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 20/11/2020	MGTe 21.47 @22	TOP ® 6%

DIPP -0.97 @ 20 ® 15%	D3P 81.30 @ 18 ® 29%	DIPM	MP120 2.16 @ 20 ® 18%	MP210 2.99 @ 20 ® 18%	MTP120 5.08 @ 21 ® 10%	MTP210 8.30 @ 21 ® 9%	DSTAY 86.00 @ 18 ® 9%	DPAC 8.14 @ 17 ® 17%	DPG 0.07 @ 18 ® 41%
DPN 0.47 @ 18 ® 50%	DP120 5.83 @ 22 ® 11%	DP210 10.62 @ 22 ® 9%	DP365 19.51 @ 23 ® 9%	DP450 19.62 @ 23 ® 10%	DPAV 20.11 @ 17 ® 56%	DCAR	DIMS	DPE365 1.49 @ 20 ® 3%	DPE450 1.50 @ 20 ® 5%
DAOL* 1.86 @ 35 ® 8%	DACAB* 0.42 @ 34 ® 14%	DMAR* -0.16 @ 35 ® 92%	DMAC	DPCQ 9.57 @ 41 ® 5%	DPPC 3.55 @ 41 ® 6%	DED	DPD	DMD	DES
DPS	DMS	DALT -0.80 @ 19 ® 10%	DFRAME	MGTe_CR 23.23 @ 19 ® 5%	MGTe_RE 17.33 @ 29 ® 7%	MGTe_CO 4.47 @ 26 ® 7%	MGTe_F1 4.35 @ 27 ® 7%		

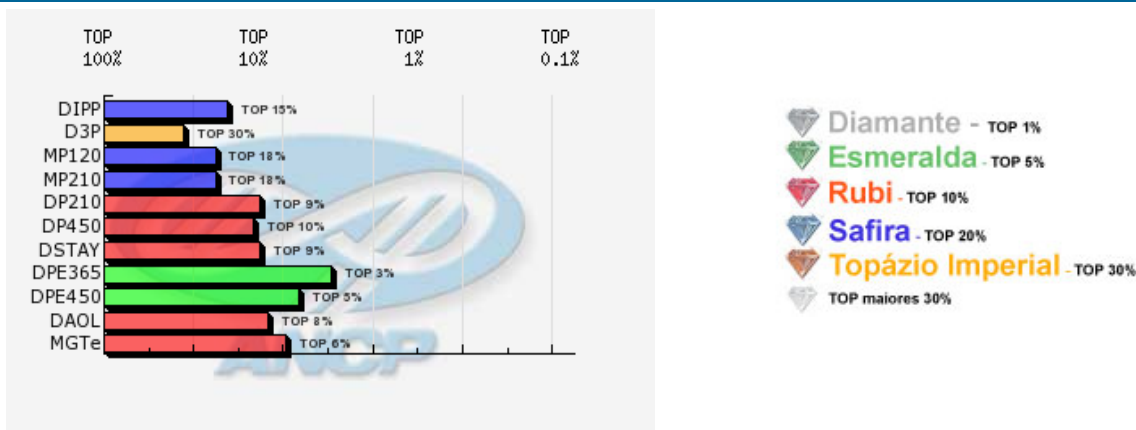
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe


NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0






Genealogia

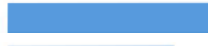









DEPs Gráficas



Nome 3474 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3474		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 20/11/2020		Sexo MACHO
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avaliação Genômica			iABCZg: 23,21		DECA: 1		F**: 0,0%		 Recebeu CSG		

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	10,32	32	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	15,19	31	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	19,52	31	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,15	22	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	9,11	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-22,27	17	1	
Stayability (STAYg) -%	36,79	8	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,460	20	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	3,001	21	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	0,853	18	2	
Marmoreio (MARg) %	-0,10	17	6	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,42	21	9	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,784	21	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,619	17	1	- 
Precocidade (Pg)	4,687	17	1	- 
Musculosidade (Mg)	5,009	17	1	- 

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1		REM ARMADOR RG: REMC 5326 iABCZg: 29,6 - Deca: 1	
	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	TROMBETA DA MAGDA RG: MAGD 1864 iABCZg: 23,02 - Deca: 1	
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1		LYZ FIV DA MAGDA RG: MAGD 1066 iABCZg: 1,51 - Deca: 6	

SIGLAS:
F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 81

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



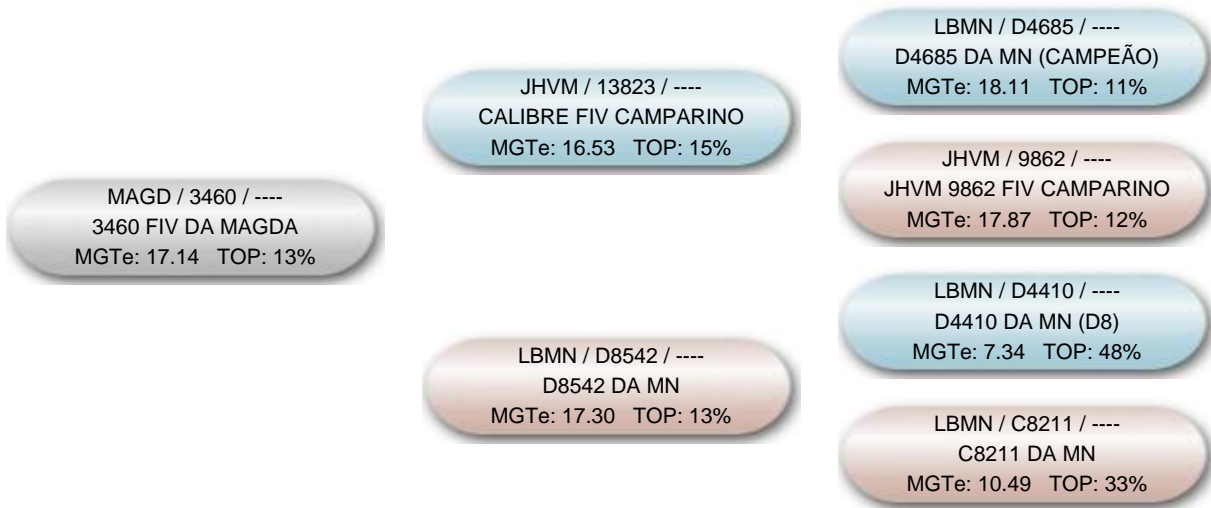
Nome do animal 3460 FIV DA MAGDA			Proprietário: 2266 - Fazenda Magda I / Valdemar Pissinatti Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série MAGD	RGN 3460	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 16/11/2020	MGTe 17.14 @80	TOP @ 13%

DIPPG -0.51 @ 68 ® 46%	D3PG 64.16 @ 81 ® 81%	DIPMG -0.409 @ 81 ® 29%	MP120G 2.72 @ 70 ® 11%	MP210G 3.38 @ 69 ® 13%	MTP120G 5.77 @ 72 ® 7%	MTP210G 8.84 @ 72 ® 7%	DSTAYG 78.57 @ 77 ® 20%	DPACG 7.36 @ 71 ® 22%	DPGG 1.83 @ 90 ® 85%
DPNG 1.53 @ 87 ® 91%	DP120G 6.09 @ 77 ® 10%	DP210G 10.92 @ 79 ® 8%	DP365G 21.70 @ 83 ® 6%	DP450G 19.74 @ 85 ® 10%	DPAVG 26.22 @ 83 ® 71%	DCARG -0.090 @ 79 ® 15%	DIMSG -0.082 @ 83 ® 35%	DPE365G 1.39 @ 86 ® 4%	DPE450G 1.39 @ 88 ® 6%
DAOLG* 0.56 @ 85 ® 22%	DACABG* 0.35 @ 83 ® 18%	DMARG* -0.28 @ 86 ® 99%	DMACG -0.007 @ 78 ® 38%	DPCQG 3.31 @ 88 ® 19%	DPPCG 1.05 @ 87 ® 20%	DEDG 71.45 @ 79 ® 9%	DPDG 74.15 @ 83 ® 5%	DMDG 72.80 @ 81 ® 8%	DESG 71.87 @ 86 ® 8%
DPSG 73.68 @ 88 ® 6%	DMSG 72.34 @ 87 ® 9%	DALTG 0.03 @ 85 ® 49%	DFRAMEG -0.328 @ 83 ® 5%	MGTe_CR 18.42 @ 78 ® 13%	MGTe_RE 14.20 @ 85 ® 11%	MGTe_CO 3.23 @ 83 ® 12%	MGTe_F1 3.14 @ 84 ® 13%		

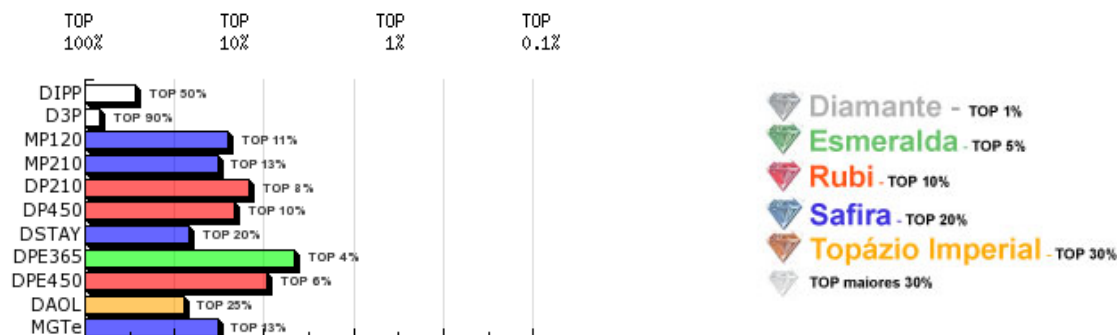
@: Acurácia ®: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 3460 FIV DA MAGDA				Registro MAGD 3460		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 16/11/2020		Sexo MACHO	
Proprietário VALDEMAR PISSINATTI GUERRA				Fazenda MAGDA			Município - UF CARLINDA - MT					
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Animal Genotipado			iABCZg: 18,12		DECA: 1		F**: 0,20%					

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	6,03	45	1	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	8,87	45	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	10,75	45	2	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	3,30	36	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	7,57	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-26,63	30	1	
Stayability (STAYg) -%	35,51	18	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,280	38	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	1,707	40	1	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	1,604	29	1	
Marmoreio (MARg) %	-1,51	31	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,01	42	4	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,664	39	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,849	36	1	-
Precocidade (Pg)	4,515	36	1	-
Musculosidade (Mg)	4,773	36	1	-

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
D4685 DA MN RG: LBMN D4685 iABCZg: 21,38 - Deca: 1		D4410 DA MN RG: LBMN D4410 iABCZg: 8,24 - Deca: 2	
	CALIBRE FIV CAMPARINO RG: JHVM 13823 iABCZg: 13,78 - Deca: 1	D8542 DA MN RG: LBMN D8542 iABCZg: 21,28 - Deca: 1	
JHVM 9862 FIV CAMPARINO RG: JHVM 9862 iABCZg: 12,28 - Deca: 1		C8211 DA MN RG: LBMN C8211	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023

LOTE 82

Ficha Individual
Base Genética: 3ª AG - JUN/2023
Data: 16/06/2023



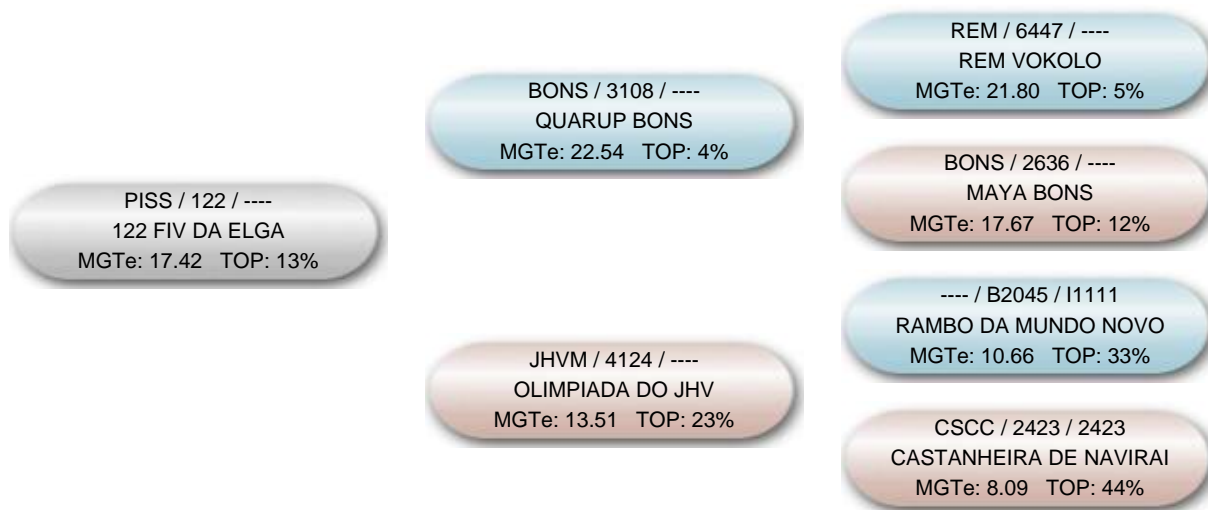
Nome do animal 122 FIV DA ELGA			Proprietário: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra Criador: 2224 - Fazenda Magda II / Evandro Pissinati Guerra		
Série PISS	RGN 122	RGD	Raça Nelore	Categoria PO	Variedade Padrão
Central			Reprodução Programada		
Sexo Macho	Situação Ativo		Dt. Nasc. 17/11/2020	MGTe 17.42 @81	TOP @ 13%

DIPPG -0.94 @ 70 @ 16%	D3PG 85.62 @ 82 @ 13%	DIPMG -1.061 @ 82 @ 8%	MP120G 0.96 @ 72 @ 46%	MP210G 1.06 @ 71 @ 52%	MTP120G 3.50 @ 74 @ 24%	MTP210G 5.64 @ 74 @ 22%	DSTAYG 80.96 @ 79 @ 17%	DPACG 4.26 @ 73 @ 43%	DPGG 2.43 @ 90 @ 92%
DPNG -0.01 @ 88 @ 23%	DP120G 5.07 @ 78 @ 15%	DP210G 9.15 @ 80 @ 13%	DP365G 19.10 @ 84 @ 9%	DP450G 16.54 @ 86 @ 16%	DPAVG 18.29 @ 84 @ 51%	DCARG 0.013 @ 81 @ 61%	DIMSG -0.026 @ 84 @ 51%	DPE365G 1.65 @ 87 @ 2%	DPE450G 1.28 @ 89 @ 8%
DAOLG* -0.99 @ 85 @ 70%	DACABG* -0.06 @ 84 @ 69%	DMARG* -0.33 @ 86 @ 100%	DMACG -0.028 @ 79 @ 21%	DPCQG 2.81 @ 88 @ 21%	DPPCG 0.64 @ 88 @ 24%	DEDG 58.39 @ 80 @ 34%	DPDG 72.86 @ 84 @ 8%	DMDG 70.06 @ 82 @ 13%	DESG 68.10 @ 87 @ 16%
DPSG 74.39 @ 88 @ 4%	DMSG 73.22 @ 88 @ 7%	DALTG -1.29 @ 86 @ 3%	DFRAMEG -0.038 @ 84 @ 24%	MGTe_CR 21.65 @ 80 @ 7%	MGTe_RE 7.50 @ 85 @ 26%	MGTe_CO -0.81 @ 84 @ 69%	MGTe_F1 -0.96 @ 84 @ 75%		

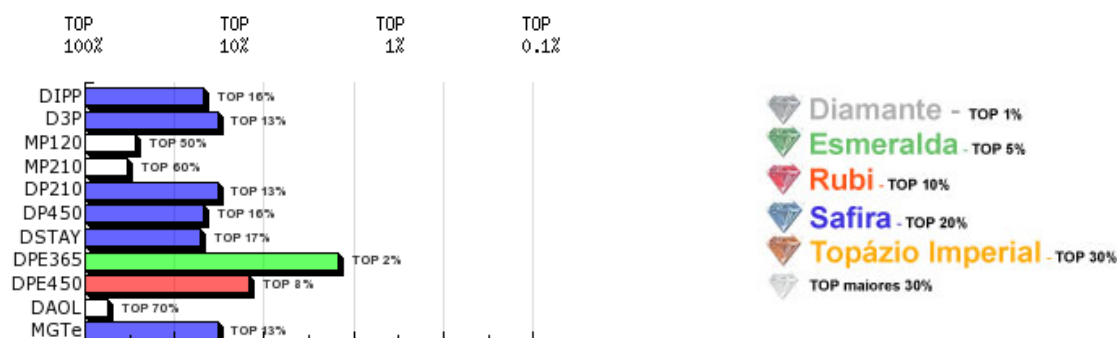
@: Acurácia @: TOP DEP G: DEP Genômica *: DEP com fenótipo incorporado Em destaque DEPs que compõe o MGTe

NF3P	NN120	NRN120	NFSTAY	NF120	NR120	NF210	NR210	NF450	NR450	NFUS	NRUS	NFSAMS
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Genealogia



DEPs Gráficas



Nome 122 FIV DA ELGA				Registro PISS 122		Raça - Categoria NELORE - PO			Nascimento 17/11/2020		Sexo MACHO
Proprietário EVANDRO PISSINATI GUERRA				Fazenda MAGDA II			Município - UF CARLINDA - MT				
NFP120	NREBP120	NFP210	NREBP210	NFP365	NREBP365	NFP450	NREBP450	NNP120	NNREBP120	NNP210	NNREBP210
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NFPE365	NREBPE365	NFPE450	NREBPE450	NFSTAY	NREBSTAY	NFIPP	NREBIPP	NFAOL	NREBAOL	NFACAB	NREBACAB
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Animal Genotipado			iABCZg: 17,42		DECA: 1		F**: 1,76%				

CARACTERÍSTICAS QUE COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à desmama - efeito direto (PD-EDg) -kg	4,70	45	2	
Peso ao ano - efeito direto (PA-EDg) -kg	9,45	44	1	
Peso ao sobreano - efeito direto (PS-EDg) -kg	12,36	46	1	
CARACTERÍSTICAS MATERNAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso à fase materna - efeito materno (PM-EMg) -kg	2,92	36	1	
Total materno do peso à desmama (TMDg) -kg	4,93	-	1	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Idade ao primeiro parto (IPPg) -dias	-23,73	30	1	
Stayability (STAYg) -%	35,83	23	1	
Perímetro Escrotal aos 365 dias (PE-365g) -cm	1,527	38	1	

CARACTERÍSTICAS QUE NÃO COMPÕEM O iABCZ				
CARACTERÍSTICAS DE CARÇAÇA	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Área de olho de lombo (AOLg) cm ²	-0,587	40	8	
Acabamento de carcaça (ACABg) 0,1 mm	-1,295	36	10	
Marmoreio (MARg) %	-1,72	30	10	
CARACTERÍSTICAS DE CRESCIMENTO	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Peso ao nascimento - efeito direto (PN-EDg) -kg	0,07	42	5	
CARACTERÍSTICAS REPRODUTIVAS	DEP	AC%	DECA	(10) REPRESENTAÇÃO GRÁFICA (1)
Perímetro Escrotal aos 450 dias (PE-450g) cm	1,720	39	1	
CARACTERÍSTICAS MORFOLÓGICAS	DEP	AC%	DECA	REPRESENTAÇÃO GRÁFICA
Estrutura Corporal (Eg)	1,534	39	2	
Precocidade (Pg)	3,884	39	1	
Musculosidade (Mg)	5,524	39	1	

GENEALOGIA PATERNA		GENEALOGIA MATERNA	
REM VOKOLO RG: REM 6447 iABCZg: 24,44 - Deca: 1		RAMBO DA MN RG: I 1111 iABCZg: 5,9 - Deca: 3	
	QUARUP BONS RG: BONS 3108 iABCZg: 20,6 - Deca: 1	OLIMPIADA DO JHV RG: JHVM 4124 iABCZg: 6,78 - Deca: 3	
MAYA BONS RG: BONS 2636 iABCZg: 26,04 - Deca: 1		CASTANHEIRA DE NAV. RG: CSCC 2423	

SIGLAS:

F - Endogamia (O cálculo do coeficiente de endogamia foi realizado usando-se até a 5ª geração da genealogia)
NFP120 - Número de filhos com peso aos 120 dias
NREBP120 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 120 dias
NFP210 - Número de filhos com peso aos 210 dias
NREBP210 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 210 dias
NFP365 - Número de filhos com peso aos 365 dias
NREBP365 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 365 dias

NFP450 - Número de filhos com peso aos 450 dias
NREBP450 - Número de rebanhos dos filhos com peso aos 450 dias
NNFP120 - Número de netos com peso aos 120 dias
NNREBP120 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 120 dias
NNFP210 - Número de netos com peso aos 210 dias
NNREBP210 - Número de rebanhos dos netos com peso aos 210 dias
NFPE365 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NREBPE365 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 365 dias
NFPE450 - Número de filhos com perímetro escrotal aos 450 dias
NREBPE450 - Número de rebanhos dos filhos com perímetro escrotal aos 450 dias

NFSTAY - Número de filhas com fenótipo stayability
NREBSTAY - Número de rebanhos das filhas com fenótipo stayability
NFIPP - Número de filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NRIPP - Número de rebanhos das filhas com fenótipo idade ao primeiro parto
NFAOL - Número de filhos com medida de área de olho de lombo
NRAOL - Número de rebanhos dos filhos com medida de área de olho de lombo
NFACAB - Número de filhos com medida de acabamento de carcaça
NRACAB - Número de rebanhos dos filhos com medida de acabamento de carcaça
Atestado impresso em 15/06/2023